

李先念款待埃及副總理

呼籲阿巴團結 對付以國威脅

又說阿巴聯合方能反霸反帝

【本報北平三日電】北平阿巴聯合會會長李先念，於昨日下午，在阿巴聯合會會所，款待埃及副總理。李氏在會中，曾向埃及副總理，說明阿巴聯合會之宗旨，及阿巴聯合會之組織，並向埃及副總理，說明阿巴聯合會之工作，及阿巴聯合會之成績。李氏並向埃及副總理，說明阿巴聯合會之未來，及阿巴聯合會之希望。李氏並向埃及副總理，說明阿巴聯合會之現狀，及阿巴聯合會之發展。李氏並向埃及副總理，說明阿巴聯合會之現狀，及阿巴聯合會之發展。李氏並向埃及副總理，說明阿巴聯合會之現狀，及阿巴聯合會之發展。

顯示改變政策 加強鄰國關係

鄧小平抵尼泊爾

【本報北平三日電】鄧小平於昨日下午，由北平飛抵尼泊爾。鄧氏在尼泊爾，曾與尼泊爾政府官員，及尼泊爾人民代表，舉行會談。鄧氏並向尼泊爾政府官員，說明中國政府之政策，及中國政府之工作。鄧氏並向尼泊爾人民代表，說明中國政府之政策，及中國政府之工作。鄧氏並向尼泊爾政府官員，說明中國政府之政策，及中國政府之工作。鄧氏並向尼泊爾人民代表，說明中國政府之政策，及中國政府之工作。

倫敦法郎再下跌

法銀行放棄支持 如取消黃金協議 金價可能回升

【本報倫敦三日電】倫敦法郎，於昨日下午，再度下跌。據悉，法銀行已放棄支持法郎，如取消黃金協議，金價可能回升。倫敦法郎，於昨日下午，再度下跌。據悉，法銀行已放棄支持法郎，如取消黃金協議，金價可能回升。倫敦法郎，於昨日下午，再度下跌。據悉，法銀行已放棄支持法郎，如取消黃金協議，金價可能回升。

論社

再論美國新國防預算與戰務方針

美國總統杜魯門，於昨日下午，向國會提出一九五五年國防預算。杜魯門在提出預算時，曾向國會說明，美國政府之戰務方針，及美國政府之工作。杜魯門並向國會說明，美國政府之戰務方針，及美國政府之工作。杜魯門並向國會說明，美國政府之戰務方針，及美國政府之工作。杜魯門並向國會說明，美國政府之戰務方針，及美國政府之工作。

蘇聯人瑞身體健康

加爾各答 蘇聯人瑞 身體健康

【本報加爾各答三日電】蘇聯人瑞，於昨日下午，在加爾各答，舉行會談。蘇聯人瑞，於昨日下午，在加爾各答，舉行會談。蘇聯人瑞，於昨日下午，在加爾各答，舉行會談。蘇聯人瑞，於昨日下午，在加爾各答，舉行會談。

台去年工業品輸出

總值八八餘億元

【本報台北三日電】台灣去年工業品輸出，總值八八餘億元。台灣去年工業品輸出，總值八八餘億元。台灣去年工業品輸出，總值八八餘億元。台灣去年工業品輸出，總值八八餘億元。

北京又搞大躍進

在本世紀末趕上最先進國家

【本報北京三日電】北京政府，於昨日下午，舉行會談。北京政府，於昨日下午，舉行會談。北京政府，於昨日下午，舉行會談。北京政府，於昨日下午，舉行會談。

認真對付人類大敵

防治心臟病新方法

【本報北平三日電】防治心臟病新方法，已見效。防治心臟病新方法，已見效。防治心臟病新方法，已見效。防治心臟病新方法，已見效。

巴解下毒手到處有毒

荷蘭五名兒童食糖入院留醫

【本報北平三日電】荷蘭五名兒童，食糖入院留醫。荷蘭五名兒童，食糖入院留醫。荷蘭五名兒童，食糖入院留醫。荷蘭五名兒童，食糖入院留醫。

波蘭斯基到巴黎

美循例發通緝令

【本報巴黎三日電】波蘭斯基到巴黎，美循例發通緝令。波蘭斯基到巴黎，美循例發通緝令。波蘭斯基到巴黎，美循例發通緝令。波蘭斯基到巴黎，美循例發通緝令。

東德駐英大使館

以館員太太作人質 阻止館員投奔西德

【本報倫敦三日電】東德駐英大使館，以館員太太作人質，阻止館員投奔西德。東德駐英大使館，以館員太太作人質，阻止館員投奔西德。東德駐英大使館，以館員太太作人質，阻止館員投奔西德。東德駐英大使館，以館員太太作人質，阻止館員投奔西德。

西伯利亞

發現雪人

【本報莫斯科三日電】西伯利亞，發現雪人。西伯利亞，發現雪人。西伯利亞，發現雪人。西伯利亞，發現雪人。

今日新聞精華

今日新聞精華，包括：美國新國防預算、台灣去年工業品輸出、北京又搞大躍進、防治心臟病新方法、荷蘭五名兒童食糖入院留醫、波蘭斯基到巴黎、東德駐英大使館、西伯利亞發現雪人。

美駐日大使曼斯菲爾指出 美日經濟談判 日本冒險犧牲

預料今後世界大油田會在遠東發現 日韓外長中旬商討東北亞軍事情勢

【路透社東京二日電】美駐日大使曼斯菲爾，二日在東京對記者發表談話，指出美日經濟談判，目前正處於困難時期，但美政府對談判仍持樂觀態度。曼氏指出，美日經濟談判之進展，將視日本在遠東之行動而定。曼氏並預料，今後世界大油田，將在遠東發現，日本若欲在遠東佔領地位，將冒險犧牲。曼氏並指出，日韓外長將於中旬商討東北亞軍事情勢，美政府將密切注意其發展。

台華僑商業銀行放款業務 查出有頗多缺失 當局將依法處理

吳總統案客戶與銀行協議

【本報台北二日電】中央銀行，二日接獲財政部轉發，台華僑商業銀行放款業務，查出有頗多缺失，當局將依法處理。據悉，該行放款業務，存在諸多問題，包括放款手續不嚴、放款對象不明等。當局已要求該行限期整頓，否則將依法嚴辦。

印尼 路邊妓寨 依然 理如不區

【本報雅加達二日電】印尼路邊妓寨，依然如故，理如不區。據悉，印尼政府雖多次下令取締，但妓寨仍隱匿於路邊，甚至公然招攬顧客。政府對此表示無奈，並呼籲民眾配合取締。

耶加達政府廉價房屋 居民排隊領表格 最少有卅人暈倒

【本報雅加達二日電】耶加達政府廉價房屋，居民排隊領表格，最少有卅人暈倒。據悉，由於廉價房屋數量有限，申請者極多，排隊時間長達數小時。部分申請者因天氣炎熱，在排隊過程中暈倒，引起社會關注。

緬甸駐泰大使 拜訪泰國總理 談貿易及毒品問題

【本報曼谷二日電】緬甸駐泰大使，二日拜訪泰國總理，談貿易及毒品問題。據悉，雙方就加強貿易往來及共同打擊毒品走私問題交換了意見。泰國總理對緬甸在打擊毒品方面所做的努力表示肯定。

白血球過多症與藥物治療

【中央社倫敦二日電】醫學家在倫敦發表報告，指出白血球過多症與藥物治療之關係。報告指出，白血球過多症是一種常見血液疾病，症狀包括貧血、乏力等。藥物治療是主要手段，但需密切觀察副作用。

南也門總理抵蘇京

【本報倫敦二日電】南也門總理，二日抵達蘇聯首都莫斯科。據悉，該總理此行旨在加強南也門與蘇聯之友好關係，並商討合作事宜。

檢討非洲危機

【本報倫敦二日電】聯合國秘書長，二日召集會議，檢討非洲危機。會議討論了非洲局勢之發展，並呼籲各國加強合作，共同維護非洲和平與穩定。

黃廣善堂

壹百叁拾年 粵老酒廠 七年玉冰燒舊酒 九十九元

滋陰養血酒提神養陰

著名參茸酒壯心劑

如蒙賜顧請電四三八三六 四四〇三八四 中環文咸東街73號當按址送上

陸小鳳 武藝超羣

元元黃蘭寶明亞荷娛翹明文
朗金宮聲月洲活李樂翠珠華

晚後 陸小鳳 武藝超羣 殺手花盜 殺手花盜 殺手花盜

主演：劉永、徐少強、李菁、陳思思、林黛、張瑛、李麗、李月、李月、李月

威震影壇！

劉家良 汪禹 劉家輝 汪禹 劉家輝 汪禹

今日晚十點半 加映 絕無花假

主演：劉家良、汪禹、劉家輝、汪禹、劉家輝、汪禹

深水灣道馬會高級職員宿舍

外籍婦人被殺

頸部有刀傷痕 胸部亦被刀刺傷

死者為馬會賽事行政主任妻在港多年

警方出動隊伍及警犬遍山搜索無所獲

【特稿】一名馬會高級職員的夫人，昨晨在深水灣道馬會高級職員宿舍內被殺。警方接獲報案後，隨即展開調查。死者為一名三十九歲的外籍婦人，在港多年，是馬會賽事行政主任的夫人。警方在案發現場發現，死者頸部有刀傷痕，胸部亦被刀刺傷。警方隨即出動隊伍及警犬遍山搜索，但至今仍未獲獲兇手。警方表示，兇手在案發後，曾試圖清理現場，但未能完全抹去兇手的痕跡。警方呼籲任何知情者，請與警方聯絡，提供線索。

有人聞二樓會發凌厲聲

見兩人向黃泥涌峽道遁

警方追捕兩青年並目擊者舉報

【特稿】警方接獲報案，指有人聞二樓會發凌厲聲，隨即展開調查。警方在黃泥涌峽道發現兩名男子，隨即展開追捕。警方表示，兩名男子在案發後，曾試圖清理現場，但未能完全抹去兇手的痕跡。警方呼籲任何知情者，請與警方聯絡，提供線索。

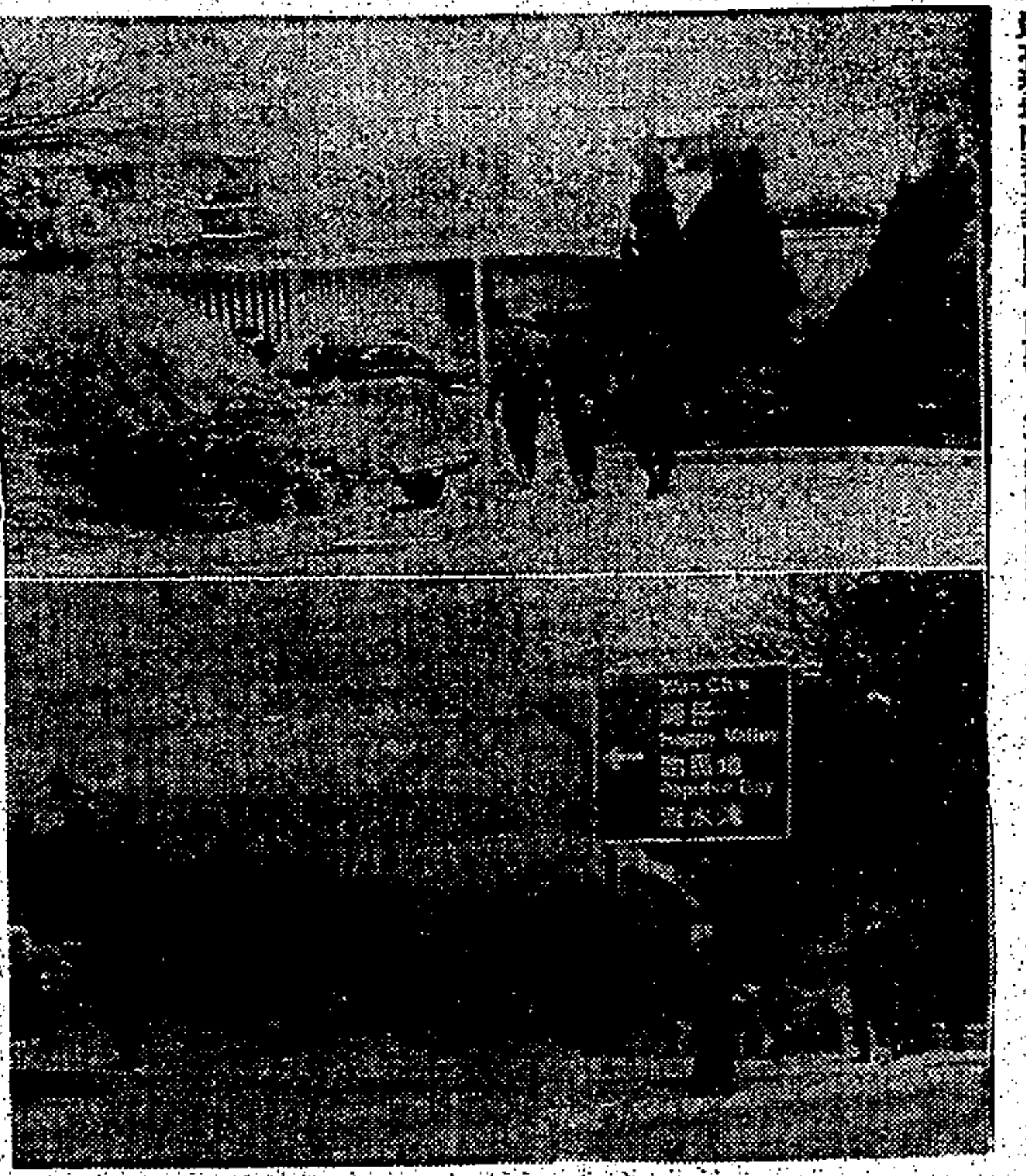
青年懷刀出 被判答四藤

【特稿】一名青年懷刀出，被判答四藤。警方在案發現場發現，該青年懷有一把利刀，隨即展開追捕。警方表示，該青年在案發後，曾試圖清理現場，但未能完全抹去兇手的痕跡。警方呼籲任何知情者，請與警方聯絡，提供線索。

死者能愛克夫人甚和藹

熱心公益為港女軍協會主席

【特稿】死者能愛克夫人甚和藹，熱心公益，為港女軍協會主席。警方在案發現場發現，死者頸部有刀傷痕，胸部亦被刀刺傷。警方隨即出動隊伍及警犬遍山搜索，但至今仍未獲獲兇手。警方表示，兇手在案發後，曾試圖清理現場，但未能完全抹去兇手的痕跡。警方呼籲任何知情者，請與警方聯絡，提供線索。



深水灣外籍婦人被殺案（上）港島深水灣道馬會高級職員宿舍內，警方發現死者頸部有刀傷痕，胸部亦被刀刺傷。（下）警方出動隊伍及警犬遍山搜索，但至今仍未獲獲兇手。

報填實失證源來請申

一萬五千分飾行兩金

【特稿】報填實失證源來請申，一萬五千分飾行兩金。警方在案發現場發現，死者頸部有刀傷痕，胸部亦被刀刺傷。警方隨即出動隊伍及警犬遍山搜索，但至今仍未獲獲兇手。警方表示，兇手在案發後，曾試圖清理現場，但未能完全抹去兇手的痕跡。警方呼籲任何知情者，請與警方聯絡，提供線索。

售價僅為市區住宅四份之一！購買正合時宜
舊地價成本，先有咁平！家庭手工業，機會難再

榮豐工業大廈

荃灣沙咀道40-50號（荃灣理民府後面，近地下鐵總站）

每呎僅售\$92元起
平通港九！

每單位由1,640呎至2,539呎
全層25,000呎

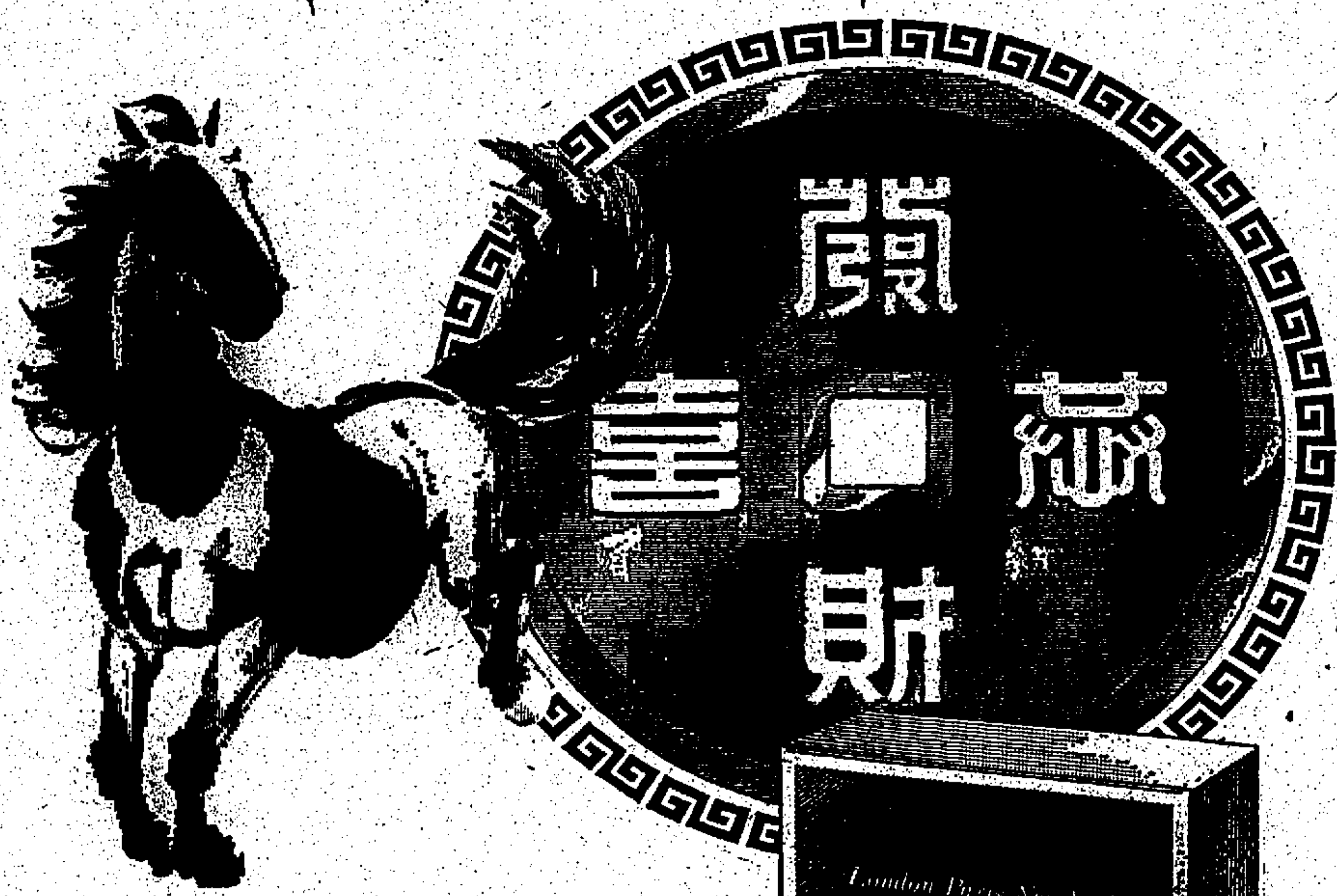
工廠每間售十餘萬元起
地下每間售十一萬元起

車位充足，運輸暢通，電梯八部，卸貨快捷
中間無柱，四正實用，專業管理，安枕無憂

匯豐財務支持，可貸款八成，分十五年付款
每萬元月供120元！每呎月供八角八仙起，平過交租

地盤設有樓宇模型，歡迎到址參觀
地盤電話：12-432724（假日照常）

恒基兆業



春回大地轉新機
策馬揚鞭登喜路
登喜路長煙

俱有「登喜路」崇高聲望之長煙

dunhill The most distinguished tobacco house in the world

物超所值 所餘無幾

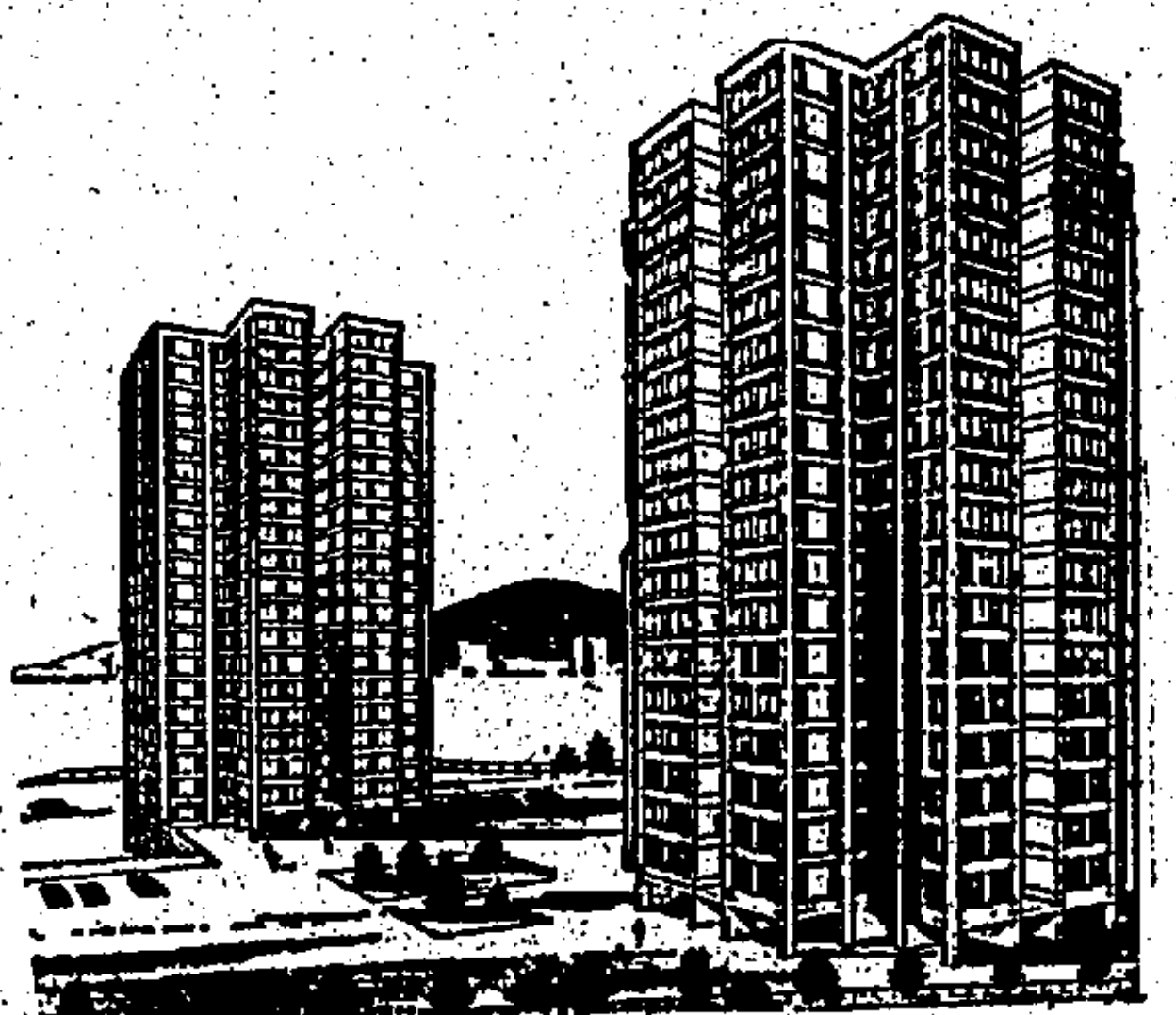
每呎只售\$203

凱德大廈

富通功樂道地段KTL 652號

兩座兩房 650呎及703呎
首期一成 十二年付款
每萬元月供本息\$119.50

洽購處：凱德酒店 凱德酒店地庫B26室 電話：3-674695 3-451328（地盤）



本港新聞

昨港九各區共八宗劫案

損失近九萬

被劫者有酒樓魚欄工廠及住宅
茶果舖五金廠損二萬六千餘元

【本報訊】昨(三)日，港九各區共發生八宗劫案，損失近九萬元。被劫者有酒樓、魚欄、工廠及住宅。茶果舖、五金廠損失二萬六千餘元。

(一)昨(三)日，港九各區共發生八宗劫案，損失近九萬元。被劫者有酒樓、魚欄、工廠及住宅。茶果舖、五金廠損失二萬六千餘元。

(二)昨(三)日，港九各區共發生八宗劫案，損失近九萬元。被劫者有酒樓、魚欄、工廠及住宅。茶果舖、五金廠損失二萬六千餘元。

西環魚欄失萬八

中環批發行七千

【本報訊】昨(三)日，西環魚欄發生一宗劫案，損失八萬餘元。中環批發行損失七千餘元。

(一)昨(三)日，西環魚欄發生一宗劫案，損失八萬餘元。中環批發行損失七千餘元。

(二)昨(三)日，西環魚欄發生一宗劫案，損失八萬餘元。中環批發行損失七千餘元。

北河街三賊入屋

翻箱倒篋掠財物

【本報訊】昨(三)日，北河街發生一宗入屋劫案。三名賊人翻箱倒篋掠奪財物。

(一)昨(三)日，北河街發生一宗入屋劫案。三名賊人翻箱倒篋掠奪財物。

(二)昨(三)日，北河街發生一宗入屋劫案。三名賊人翻箱倒篋掠奪財物。

新蒲崗紡織工會

五賊劫款逾二萬

【本報訊】昨(三)日，新蒲崗紡織工會發生一宗劫案。五名賊人劫去款項逾二萬元。

(一)昨(三)日，新蒲崗紡織工會發生一宗劫案。五名賊人劫去款項逾二萬元。

(二)昨(三)日，新蒲崗紡織工會發生一宗劫案。五名賊人劫去款項逾二萬元。

西營盤破獲冒牌銀錢

總值十五萬元

深水塘一工廠內亦搜獲百餘打

【本報訊】西營盤發生一宗破獲冒牌銀錢案。總值十五萬元。深水塘一工廠內亦搜獲百餘打。

(一)西營盤發生一宗破獲冒牌銀錢案。總值十五萬元。深水塘一工廠內亦搜獲百餘打。

(二)西營盤發生一宗破獲冒牌銀錢案。總值十五萬元。深水塘一工廠內亦搜獲百餘打。

差仔何事惡作劇

六次電報報案檢控

【本報訊】一名差仔因惡作劇，六次電報報案檢控。

(一)一名差仔因惡作劇，六次電報報案檢控。

(二)一名差仔因惡作劇，六次電報報案檢控。

兩間旅行社爭機位與訟

由律師執達吏到場

【本報訊】兩間旅行社因爭機位與訟，由律師執達吏到場。

(一)兩間旅行社因爭機位與訟，由律師執達吏到場。

(二)兩間旅行社因爭機位與訟，由律師執達吏到場。

頒禁制令制止登機

廿六旅客折回會要賠償損失

【本報訊】頒發禁制令制止登機，廿六旅客折回會要賠償損失。

(一)頒發禁制令制止登機，廿六旅客折回會要賠償損失。

(二)頒發禁制令制止登機，廿六旅客折回會要賠償損失。

英皇道私家車月台

車焚燬成一死兩傷

【本報訊】英皇道私家車月台發生一宗車焚事故。車焚燬成一死兩傷。

(一)英皇道私家車月台發生一宗車焚事故。車焚燬成一死兩傷。

(二)英皇道私家車月台發生一宗車焚事故。車焚燬成一死兩傷。

三賊入屋行劫

警方疑舊住客所為

【本報訊】三賊入屋行劫，警方疑舊住客所為。

(一)三賊入屋行劫，警方疑舊住客所為。

(二)三賊入屋行劫，警方疑舊住客所為。

涉嫌製造催情藥劑

兩男子被控藏毒押候審

【本報訊】涉嫌製造催情藥劑，兩男子被控藏毒押候審。

(一)涉嫌製造催情藥劑，兩男子被控藏毒押候審。

(二)涉嫌製造催情藥劑，兩男子被控藏毒押候審。

女高級督察案開審

供有關破案經過

【本報訊】女高級督察案開審，供有關破案經過。

(一)女高級督察案開審，供有關破案經過。

(二)女高級督察案開審，供有關破案經過。

乘噴射船遊新麗華酒店

香港人遊香港節目全部額滿

【本報訊】乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

(一)乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

(二)乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

美銀財務舉行酒會

招待客戶場面熱烈

【本報訊】美銀財務舉行酒會，招待客戶場面熱烈。

(一)美銀財務舉行酒會，招待客戶場面熱烈。

(二)美銀財務舉行酒會，招待客戶場面熱烈。

警員被控濫用權力

否認罪案保釋候訊

【本報訊】警員被控濫用權力，否認罪案保釋候訊。

(一)警員被控濫用權力，否認罪案保釋候訊。

(二)警員被控濫用權力，否認罪案保釋候訊。

偽造五元硬幣案開審

女高級督察案開審

【本報訊】偽造五元硬幣案開審，女高級督察案開審。

(一)偽造五元硬幣案開審，女高級督察案開審。

(二)偽造五元硬幣案開審，女高級督察案開審。

乘噴射船遊新麗華酒店

香港人遊香港節目全部額滿

【本報訊】乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

(一)乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

(二)乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

乘噴射船遊新麗華酒店

香港人遊香港節目全部額滿

【本報訊】乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

(一)乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

(二)乘噴射船遊新麗華酒店，香港人遊香港節目全部額滿。

晚歲大減價

最後三天

方便顧客選購年貨延長營業時間

香港總行：四日(廿七)至六日(除夕)延至晚上八時
春節假期：二月七日至十二日

九龍分行：四日(廿七)及五日(廿八)延至晚上十一時
六日(除夕)延至深夜十二時半
春節假期：二月七日至十一日

購貨每發票滿卅元以上奉送
本公司精美利是封一扎，送完即止。

先施公司

七十八年來忠誠待客

明天照常營業

分期付款及租購貸款

本公司提供直接買賣貸款，貴號如經營機器設備，何不讓本公司協助增廣銷路？詳情請洽：

滙豐信託有限公司
總行：香港灣仔道77號匯豐中心十樓
電話：5-798221
旺角分行：九龍彌敦道673號滙豐銀行大廈大堂
電話：3-959614 3-955151內線563

WAYFOONG CREDIT LIMITED

本港新聞

警民互相瞭解合作 撲滅罪行才會成功

滅罪委會教育市民預防與滅罪 互委會激發坊眾自助合作關係

【本報訊】香港警務處與滅罪委員會，將於三月一日（即農曆正月廿三日）下午二時，假香港會議展覽中心舉行「滅罪委員會教育市民預防與滅罪」及「互委會激發坊眾自助合作關係」兩項活動。

滅罪委員會主席、警務處處長李卓人表示，滅罪委員會成立以來，一直致力於加強警民合作，共同打擊犯罪。此次活動旨在提高市民的防範意識，並鼓勵市民積極參與滅罪工作。

李卓人指出，預防犯罪是減少罪行的第一道防線。市民應提高警覺，注意周圍環境，並及時向警方報告可疑情況。此外，互委會亦將透過各種途徑，激發坊眾的自助合作關係，共同營造一個安全、和諧的社區。

互委會組織巡邏隊 居民夜間出入無懼

坊眾間互助互愛勇於舉報罪行

【本報訊】互委會組織的巡邏隊，自成立以來，一直受到坊眾的熱烈支持。巡邏隊成員由熱心公益的居民組成，他們在夜間巡邏，確保社區的安全。

互委會主席表示，巡邏隊的成立，不僅增強了居民的防範意識，也促進了坊眾之間的互助互愛。居民們勇於舉報罪行，共同維護社區的治安。

康樂少年 廣船服務 籌建

歡慶慶會利福漁上水 作工處事辦設港漁各在將

【本報訊】康樂少年、廣船服務及籌建工作，將於近日內展開。這些活動旨在為青少年提供健康的娛樂場所，並促進漁民的生活水平。

康樂少年活動將包括各種體育比賽和文藝表演。廣船服務則將為漁民提供必要的維修和保養服務。籌建工作則將為未來的社區建設打下基礎。



日本交流基金會 再度贈書香港大學

【本報訊】日本交流基金會（Japan Exchange and Teaching Programme）再度向香港大學捐贈了一批書籍。這些書籍涵蓋了文學、歷史、科學等多個領域，旨在促進學術交流和文化合作。



中央軍校香港校友會 公祭名譽會長甘少棠

【本報訊】中央軍校香港校友會將於近日內舉行公祭儀式，以紀念名譽會長甘少棠。甘少棠生前為香港社會做出了重要貢獻，他的逝世是香港社會的一大損失。

名店街兒童天地公司 介紹辛尼哥斯歌集

【本報訊】名店街兒童天地公司最近推出了一本名為《辛尼哥斯歌集》的兒童讀物。這本書內容豐富，插圖精美，深受兒童喜愛。



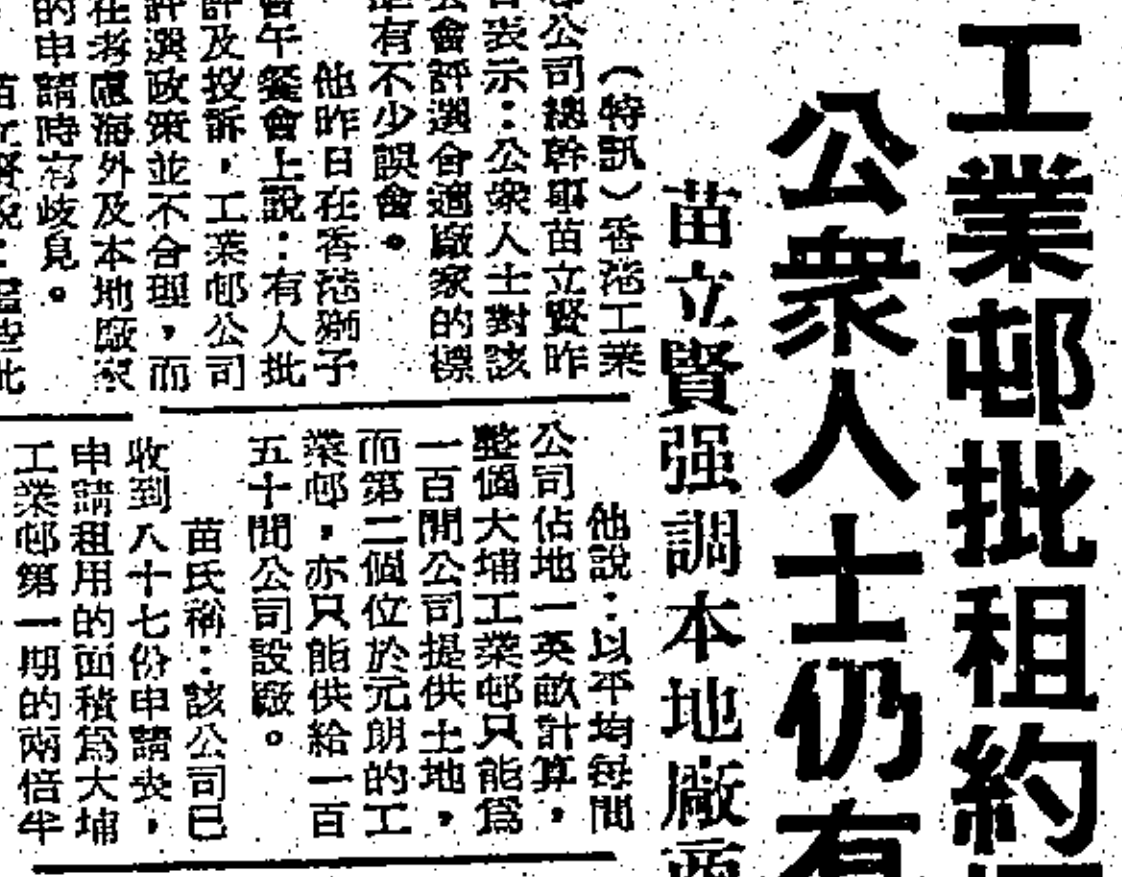
《辛尼哥斯歌集》是由著名作家辛尼哥斯所著，內容充滿了童真和想象力。這本書的出版，為兒童提供了一個良好的閱讀平台。

傳由南非招人任助理署長職位 社署廿六高級職員 要求改善升級制度

本地招聘裁司不滿晉升機會

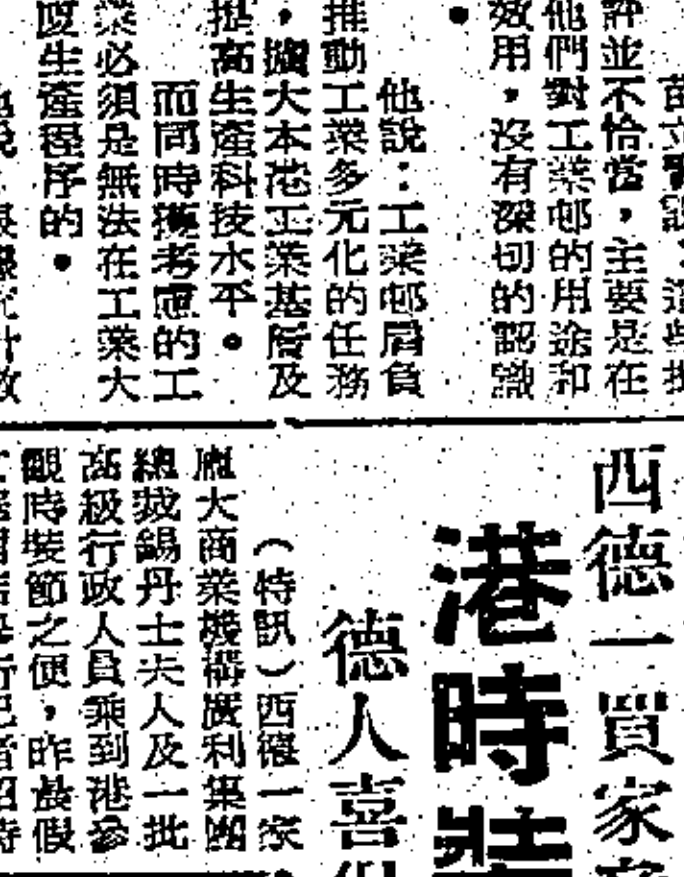
【本報訊】社會福利署（社署）最近傳出消息，將由南非招聘一名助理署長。此外，社署的廿六名高級職員也要求改善升級制度，以確保公平競爭。

據悉，南非的助理署長職位是一個非常有吸引力的職位，吸引了眾多優秀人才。而社署的高級職員則對現有的升級制度表示不滿，認為其缺乏透明度和公平性。



工業邨批租約標準 公眾人士仍有誤解

【本報訊】工業邨批租約標準，雖然已經公佈，但公眾人士對此仍有誤解。有關部門表示，將加強宣傳和解釋工作，以確保公眾正確理解相關政策。

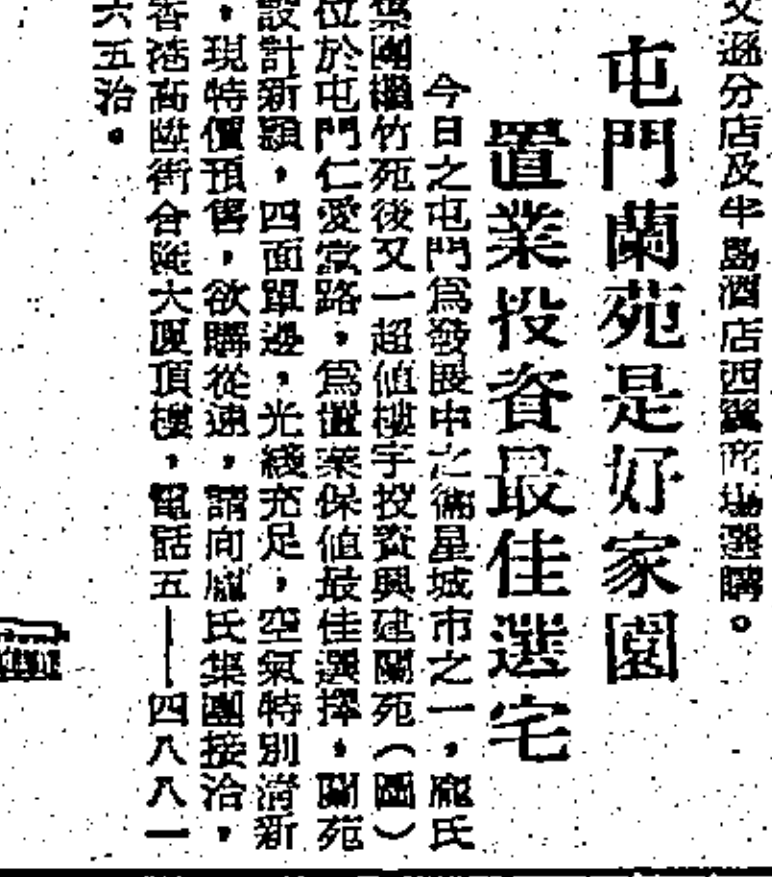


西德一買家參觀時裝展後評論 港時裝不合德市場

【本報訊】西德一買家在參觀了香港的時裝展後，發表了評論，認為香港的時裝設計與德國市場的需求不符。他建議香港設計師應更多地了解德國市場，以創作出更具吸引力的作品。

連卡佛冬季大減價 只餘三天及早選購

【本報訊】連卡佛（Lane Crawford）最近舉行冬季大減價活動，吸引了眾多顧客前來選購。由於貨品有限，顧客被建議儘早前往選購，以免錯過。



連卡佛的大減價活動將持續三天，期間將有多款名牌商品以優惠價格出售。顧客可以把握機會，購買心儀已久的商品。

屯門蘭苑是家園 置業投資最佳選宅

【本報訊】屯門蘭苑被譽為置業投資的最佳選宅。該項目環境優美，設施齊全，是家庭居住和投資的理想選擇。

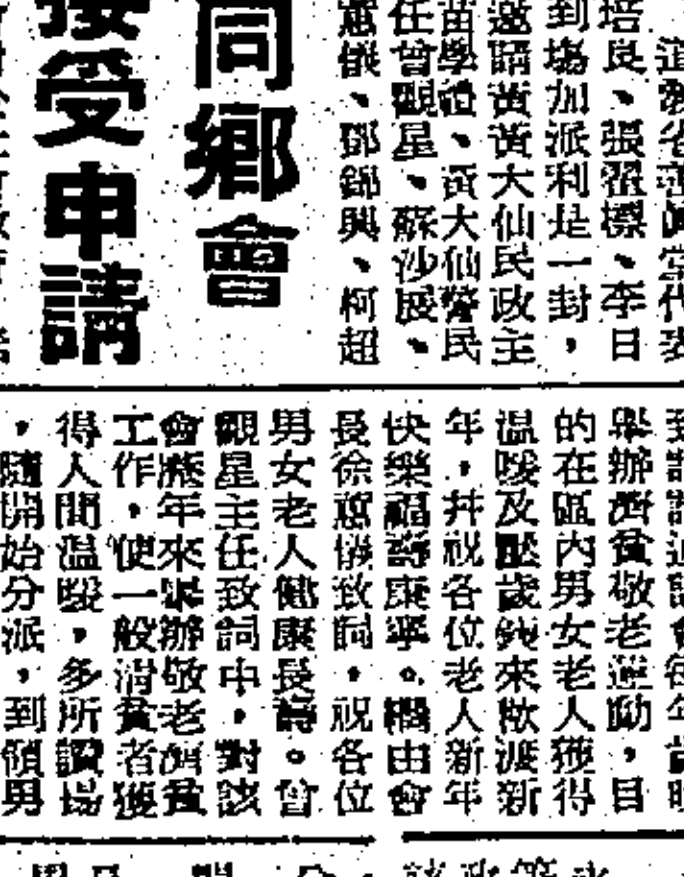


屯門蘭苑的開發商表示，該項目將為居民提供一個舒適、安全的居住環境。同時，該項目也具有較高的投資價值，是置業者的首選。



社團歲晚帶來溫暖 元嶺坊會昨敬老派利是 石硤坊會派派派派派

【本報訊】元嶺坊會和石硤坊會分別舉行了歲晚敬老活動，為長者派發利是，表達社區的關懷和祝福。

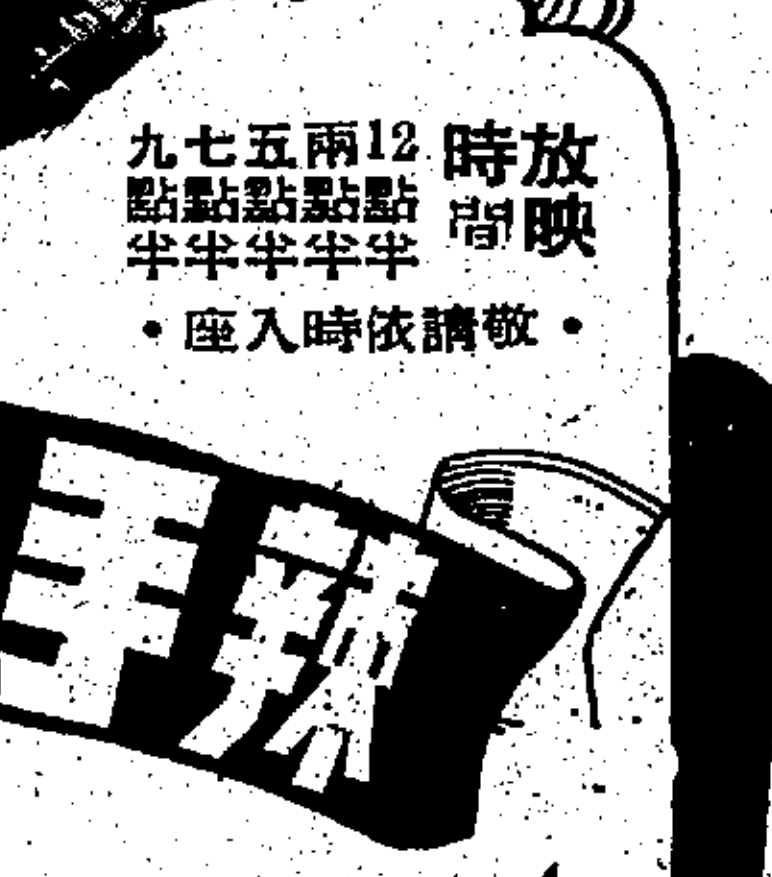


寧波旅港同鄉會 獎助學接受申請

【本報訊】寧波旅港同鄉會最近開始接受獎助學申請。該會旨在鼓勵學子努力學習，為社會做出貢獻。

明日世界遺產館出殯 區鴻君校長息勞歸主

【本報訊】明日世界遺產館的校長區鴻君先生，將於明日舉行出殯儀式。區校長生前為教育事業做出了重要貢獻，他的逝世是教育界的一大損失。



區鴻君校長生前熱心教育，致力於推廣世界遺產文化。他的逝世，令我們深感哀悼。我們將繼續秉承他的遺志，為教育事業努力奮鬥。

深水埗區滅罪杯 足球賽昨頒獎

【本報訊】深水埗區滅罪杯足球賽昨日舉行頒獎典禮，表彰在比賽中表現優異的球隊和球員。



深水埗區滅罪杯足球賽旨在促進社區的體育發展，並加強青少年之間的交流。此次頒獎典禮，進一步激發了球員們的鬥志和榮譽感。

洛杜杜桑 主演

網地羅天開探神手

片巨歲賀 早請末週

他與他由互變互助 他與他由互變互助

一個警察 一個妓女 一個貪官 一個賊 構成動作

前有敵人 後有追兵 旁有埋伏 他還要保護一個女人！

洛杜杜桑 主演

網地羅天開探神手

片巨歲賀 早請末週

他與他由互變互助 他與他由互變互助

一個警察 一個妓女 一個貪官 一個賊 構成動作

前有敵人 後有追兵 旁有埋伏 他還要保護一個女人！



體育

總督孟半準決賽壓軸戲 東昇力撼南華

以得失球衡論實力南華攻守較佳 仇志強復信心少林防衛固若金湯

【本報訊】昨晚在九龍灣運動場舉行的「東昇」盃足球賽，在孟半準決賽中，東昇隊與南華隊展開了一場精彩的對決。最終，南華隊以二比零擊敗東昇隊，晉身決賽。

昨晚的比賽在九龍灣運動場舉行，吸引了不少觀眾到場觀看。比賽開始後，南華隊表現得比較主動，多次向東昇隊球門發動進攻。東昇隊則採取了較為穩健的防守策略，多次化解了南華隊的進攻威脅。

在比賽進行到下半場時，南華隊終於打破僵局，由一名球員射入一球。隨後，另一名球員再次攻入一球，將比分擴大為二比零。東昇隊在比賽中雖然表現出了頑強的鬥志，但最終未能挽回敗局。

賽後，南華隊教練表示，球隊對比賽結果感到滿意，並認為球隊的實力得到了充分的體現。他還表示，球隊將在決賽中全力以赴，爭取取得好成績。

賀歲波兩勁旅 今午分別抵港

瑞士足球隊及中法足球隊 昨午分別抵港

【本報訊】兩支勁旅——瑞士足球隊及中法足球隊，將於今日（星期三）分別抵達香港，為即將舉行的賀歲足球賽作準備。

瑞士足球隊將於今日上午抵達香港，而中法足球隊則將於今日下午抵達。兩支球隊的來港，無疑為香港的足球迷帶來了極大的喜悅。

瑞士足球隊是一支實力強大的球隊，曾在國際賽場上取得過優異成績。而中法足球隊則是一支由中國和法國球員組成的混合球隊，實力也不容小觑。

兩支球隊的來港，將使賀歲足球賽的競爭更加激烈，也為香港的足球迷帶來了更多的精彩對決。

各區康體活動 南區 沙田區 沙田區

【本報訊】南區及沙田區的康體活動，將於近日內分別舉行。南區的活動將於二月五日（星期日）舉行，而沙田區的活動則將於二月六日（星期一）舉行。

南區的活動內容豐富，包括田徑比賽、足球比賽、籃球比賽等。沙田區的活動則包括田徑比賽、足球比賽、籃球比賽等。

兩項活動均吸引了不少市民參加，預計將取得圓滿成功。

銀禧體育中心 面對當前急務

銀禧體育中心之使命，乃提供 教練與設備，使本港青年運動員 有機會發揮潛質，並非徒以培養國際 競賽冠軍，而應盡量給予彼等在各 項運動方面良好表現機會，此點 對個人及整個社會同其重要。誠如 羅理基爵士所稱，本港亟需一龐大 足以應付目前與未來體育競技一切 訓練需要之機構。

【本報訊】銀禧體育中心之使命，乃提供教練與設備，使本港青年運動員有機會發揮潛質，並非徒以培養國際競賽冠軍，而應盡量給予彼等在各項運動方面良好表現機會，此點對個人及整個社會同其重要。誠如羅理基爵士所稱，本港亟需一龐大足以應付目前與未來體育競技一切訓練需要之機構。

銀禧體育中心之成立，旨在為本港青年運動員提供一個良好的訓練環境，使他們能夠在專業教練的指導下，不斷提高運動水平。中心還將提供各種先進的體育設備，以滿足不同運動項目的需要。

中心之成立，將對本港的體育事業產生深遠的影響，為培養更多優秀的體育人才奠定基礎。

甲組足球聯賽形勢 (截至三月三日止)

球隊	勝	平	負	進球	失球	積分
海峰	12	3	5	38	25	27
加山	10	4	6	35	28	24
海軍	9	5	7	32	30	23
海濱	8	6	8	30	32	20
海龍	7	7	9	28	35	19
海獅	6	8	10	25	38	16
海馬	5	9	11	22	40	14
海狗	4	10	12	20	45	12
海象	3	11	13	18	50	9
海牛	2	12	14	15	55	6

昨午海峰勇挫加山

林泰柱梅開二度加山竟破蛋之術

【本報訊】昨晚在九龍灣運動場舉行的甲組足球聯賽，海峰隊以二比零擊敗加山隊，取得一場勝利。

比賽開始後，海峰隊表現得比較主動，多次向加山隊球門發動進攻。加山隊則採取了較為穩健的防守策略，多次化解了海峰隊的進攻威脅。

在比賽進行到下半場時，海峰隊終於打破僵局，由林泰柱射入一球。隨後，林泰柱再次攻入一球，將比分擴大為二比零。加山隊在比賽中雖然表現出了頑強的鬥志，但最終未能挽回敗局。

賽後，海峰隊教練表示，球隊對比賽結果感到滿意，並認為球隊的實力得到了充分的體現。他還表示，球隊將在下一場比賽中全力以赴，爭取取得好成績。

銀禧體育中心主任祈賦福

祈願本港體育事業 欣欣向榮 人才輩出

【本報訊】銀禧體育中心主任祈賦福，昨日在記者會上表示，他將致力於推動本港體育事業的發展，為青年運動員提供一個良好的訓練環境。

祈賦福表示，中心將提供各種先進的體育設備，並聘請專業教練為運動員提供指導。他還表示，中心將定期舉辦各種體育比賽，以促進運動員之間的交流與競爭。

祈賦福還表示，中心將致力於推廣體育運動，提高市民對體育的興趣，使體育成為市民生活中的一部分。

康體處兵總合辦 兵兵教練訓練班

為期三個月 旨在提高教練水平

【本報訊】康樂及文化事務處與兵兵總會聯合舉辦的「兵兵教練訓練班」，將於近日內開始。該班為期三個月，旨在提高教練的專業水平，為會員提供更好的服務。

訓練班將由資深教練擔任導師，為教練提供理論知識和實踐經驗。訓練內容包括足球、籃球、田徑等運動的教學方法、比賽規則等。

參加訓練班的教練將獲得證書，並可獲得一定的津貼。康樂及文化事務處表示，希望通過舉辦該班，提高教練的專業水平，為會員提供更好的服務。

海峰對海軍 昨午對壘

海峰以二比零獲勝

【本報訊】昨晚在九龍灣運動場舉行的甲組足球聯賽，海峰隊以二比零擊敗海軍隊，取得一場勝利。

比賽開始後，海峰隊表現得比較主動，多次向海軍隊球門發動進攻。海軍隊則採取了較為穩健的防守策略，多次化解了海峰隊的進攻威脅。

在比賽進行到下半場時，海峰隊終於打破僵局，由一名球員射入一球。隨後，另一名球員再次攻入一球，將比分擴大為二比零。海軍隊在比賽中雖然表現出了頑強的鬥志，但最終未能挽回敗局。

賽後，海峰隊教練表示，球隊對比賽結果感到滿意，並認為球隊的實力得到了充分的體現。他還表示，球隊將在下一場比賽中全力以赴，爭取取得好成績。

海軍對海濱 昨午對壘

海軍以二比零獲勝

【本報訊】昨晚在九龍灣運動場舉行的甲組足球聯賽，海軍隊以二比零擊敗海濱隊，取得一場勝利。

比賽開始後，海軍隊表現得比較主動，多次向海濱隊球門發動進攻。海濱隊則採取了較為穩健的防守策略，多次化解了海軍隊的進攻威脅。

在比賽進行到下半場時，海軍隊終於打破僵局，由一名球員射入一球。隨後，另一名球員再次攻入一球，將比分擴大為二比零。海濱隊在比賽中雖然表現出了頑強的鬥志，但最終未能挽回敗局。

賽後，海軍隊教練表示，球隊對比賽結果感到滿意，並認為球隊的實力得到了充分的體現。他還表示，球隊將在下一場比賽中全力以赴，爭取取得好成績。

海龍對海獅 昨午對壘

海龍以二比零獲勝

【本報訊】昨晚在九龍灣運動場舉行的甲組足球聯賽，海龍隊以二比零擊敗海獅隊，取得一場勝利。

比賽開始後，海龍隊表現得比較主動，多次向海獅隊球門發動進攻。海獅隊則採取了較為穩健的防守策略，多次化解了海龍隊的進攻威脅。

在比賽進行到下半場時，海龍隊終於打破僵局，由一名球員射入一球。隨後，另一名球員再次攻入一球，將比分擴大為二比零。海獅隊在比賽中雖然表現出了頑強的鬥志，但最終未能挽回敗局。

賽後，海龍隊教練表示，球隊對比賽結果感到滿意，並認為球隊的實力得到了充分的體現。他還表示，球隊將在下一場比賽中全力以赴，爭取取得好成績。

海馬對海狗 昨午對壘

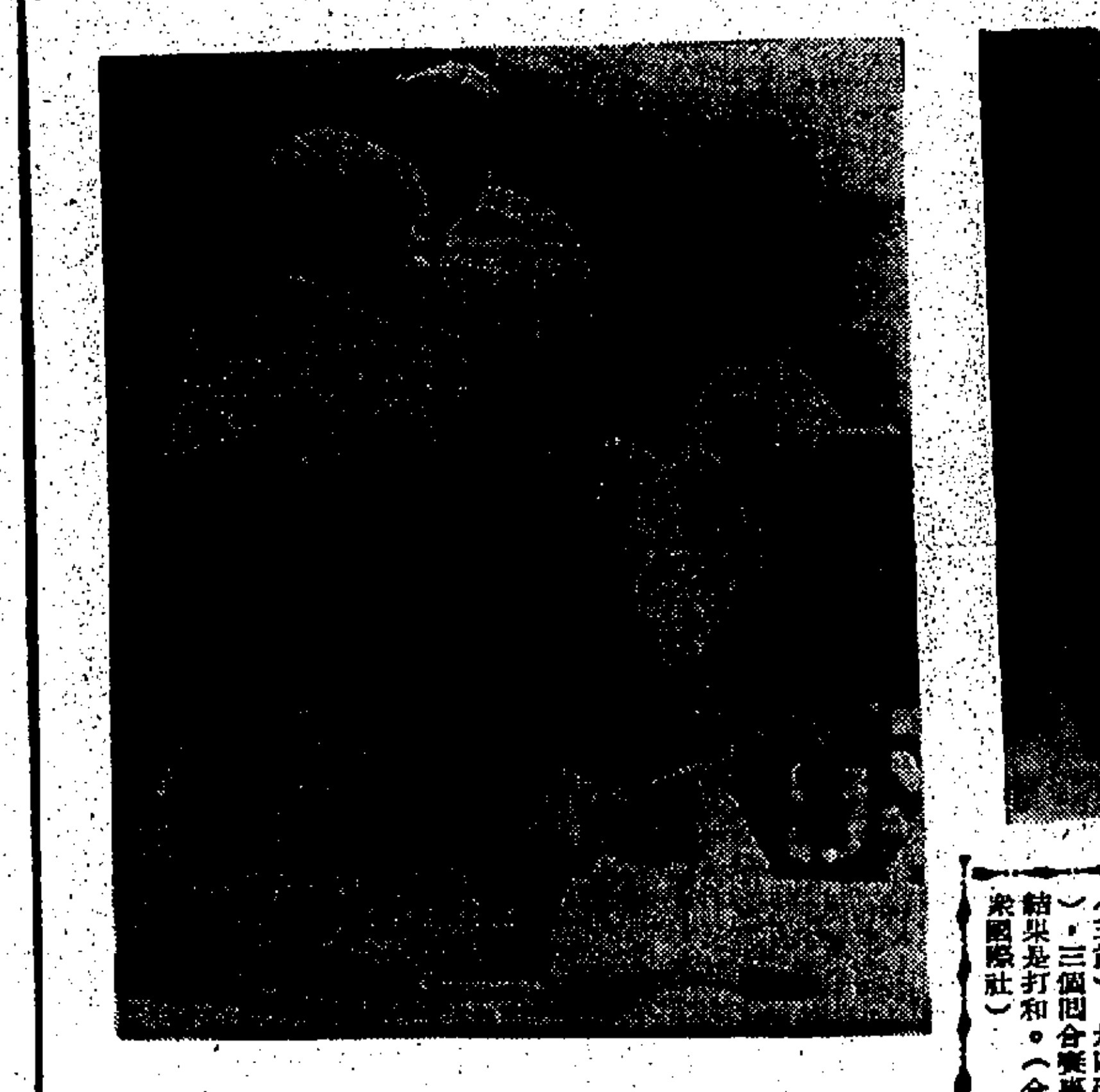
海馬以二比零獲勝

【本報訊】昨晚在九龍灣運動場舉行的甲組足球聯賽，海馬隊以二比零擊敗海狗隊，取得一場勝利。

比賽開始後，海馬隊表現得比較主動，多次向海狗隊球門發動進攻。海狗隊則採取了較為穩健的防守策略，多次化解了海馬隊的進攻威脅。

在比賽進行到下半場時，海馬隊終於打破僵局，由一名球員射入一球。隨後，另一名球員再次攻入一球，將比分擴大為二比零。海狗隊在比賽中雖然表現出了頑強的鬥志，但最終未能挽回敗局。

賽後，海馬隊教練表示，球隊對比賽結果感到滿意，並認為球隊的實力得到了充分的體現。他還表示，球隊將在下一場比賽中全力以赴，爭取取得好成績。



本港新聞

避孕人數達飽和點

料出生率升

調查顯示七歲生育年齡婦女節育

【本報訊】香港統計局昨日發表一九七七年全港出生率調查報告，指出全港出生率已達飽和點，料出生率將上升。

報告指出，一九七七年全港出生率為百分之三點二，較一九七六年百分之三點一為高。一九七七年全港出生人數為四萬三千八百人，較一九七六年四萬三千人為多。

報告又指出，一九七七年全港出生率已達飽和點，料出生率將上升。一九七七年全港出生率已達飽和點，料出生率將上升。

反對收回土地

懸掛橫額張貼標語抗議

【本報訊】西貢西樓角村三千居民，昨日在村口懸掛橫額，張貼標語，抗議政府收回土地。

居民表示，政府收回土地，將使他們失去住所，並影響他們的生計。他們要求政府撤回收回土地的決定。

以色列與西班牙牙

本港市面並無發售

【本報訊】以色列與西班牙牙，本港市面並無發售。據悉，這兩種藥物在以色列和西班牙牙均有發售，但在本港市面並無發售。

英國議員雷里爵士

昨晨訪問房屋委員會

【本報訊】英國議員雷里爵士，昨日晨間訪問房屋委員會。雷里爵士在會中，與委員會成員就房屋問題交換意見。

兩女侍應酒後滋事

毆打司機搗毀的士

【本報訊】兩名女侍應，昨日在酒後滋事，毆打司機，並搗毀的士。警方接報後，趕到現場，將兩名女侍應拘捕。

賴景清女士

於主曆一九七八年

一月三十日上午十一時三十分在九龍法國醫院主懷安息。賴景清女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。

藏有翻版錄音帶囚一年

男子上訴獲減刑為三月

【本報訊】一名男子，因藏有翻版錄音帶，被判入獄一年。該男子上訴後，獲減刑為三月。

先慈曾母陳太夫人

痛於一九七八年

二月一日下午六時終老。曾母陳太夫人，生前慈祥，深受家人愛戴。喪事已畢，特此訃告。

先慈譚母朱氏月華太夫人

痛於一九七八年

二月一日上午十一時終老。譚母朱氏月華太夫人，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先慈譚母朱氏月華太夫人

痛於一九七八年

二月一日上午十一時終老。譚母朱氏月華太夫人，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先慈譚母朱氏月華太夫人

痛於一九七八年

二月一日上午十一時終老。譚母朱氏月華太夫人，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

先室蘇母封志文女士

於主曆一九七八年

二月三日午六時四十分在養和醫院安息。蘇母封志文女士，生前熱心公益，曾任多項社會職務。喪事已畢，特此訃告。

本港新聞

身爲九百廿名兒童法定監護人 福利署長成「大衆契爺」

一契女出嫁須負責查準新郎身世

【本報訊】福利署長李卓人昨日在「九百廿名兒童法定監護人」記者會上，以「大衆契爺」自居，表示福利署的工作，是爲這批兒童提供一個健康的成長環境，使他們能像正常兒童一樣生活。

李卓人指出，這批兒童是由於父母雙亡或父母無力撫養，而由福利署接管。福利署的工作，是爲他們提供一個健康的成長環境，使他們能像正常兒童一樣生活。

李卓人表示，福利署的工作，是爲這批兒童提供一個健康的成長環境，使他們能像正常兒童一樣生活。福利署的工作，是爲這批兒童提供一個健康的成長環境，使他們能像正常兒童一樣生活。



福利署長李卓人昨日在「九百廿名兒童法定監護人」記者會上，以「大衆契爺」自居。

馬會公布統計數字 獲中六合彩頭二獎 八成乃屬單式投注

【本報訊】香港賽馬會昨日公佈一九七九年一月三十一日六合彩頭二獎中獎號碼。頭獎中獎號碼為：一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

建生實業有限公司 通告

建生實業有限公司董事局茲宣佈除舊及稅項準備後，截至一九七九年九月三十日止六個月來未經審核之集團淨溢利爲五百五十萬元。本集團於出售一間經營製衣及紡織之附屬公司，非經常性及非現金之虧損爲三百四十萬元。

由於美元匯率繼續下降，下半年度之船務收入預計將輕微減少，而地產項下之收益則預計增加。出售一間附屬公司後，在紡織方面之業務將甚爲平穩。董事局預計下半年度之業績，一如上半年度，令人滿意。因此，董事局宣佈將於一九七八年二月二十四日派發本年度截至一九七八年三月三十一日止之中期股息，每股二角五分。上半年度已派發之中期股息爲每股一角五分。

本公司將於一九七八年二月十七日至一九七八年二月二十四日（首尾兩天計算在內）暫停辦理股份過戶登記手續。

董事局主席 凌納文啓

香港最高法院高院原訟庭

【本報訊】香港最高法院高院原訟庭，昨日審理一宗涉及一名男子與一名女子的婚姻糾紛案。該名男子控訴該名女子在婚姻期間，與另一名男子有外遇，並要求法院判令該名女子賠償其精神損失。

法官在審理後表示，該名女子的行為確實違反了婚姻的忠誠義務，但由於該名男子未能提供足夠的證據證明其精神損失，因此法院最終判決該名女子無需賠償。

香港中文大學 徵聘教職員

【本報訊】香港中文大學校務委員會昨日公佈徵聘教職員名單。徵聘職位包括：教授、副教授、助理教授、講師、行政人員、秘書、圖書館員、實驗室助理等。

徵聘條件如下：

- 教授：須具有相關領域的博士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 副教授：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 助理教授：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 講師：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 行政人員：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的行政經驗。
- 秘書：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的秘書經驗。
- 圖書館員：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的圖書館管理經驗。
- 實驗室助理：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的實驗室管理經驗。

大利企業有限公司 協議計劃

在奉最高法院指定於一九七八年二月三日召開之會議中，大利企業有限公司（大利企業）股東已通過一項使大利企業成爲太古地產有限公司（太古地產）之全資附屬公司之協議計劃。

在隨召開之大利企業股東特別大會中，股東又通過藉以實施該協議計劃各條款之有關決議案。預計該協議計劃將於一九七八年二月二十三日（星期一）獲最高法院認可。

現謹請各股東注意：假設該項協議計劃獲最高法院認可，大利企業之股份將於二月二十四日（星期五）下午五時起停止辦理過戶手續。大利企業之股份將由二月二十四日（星期五）起停止辦理過戶手續。大利企業之股份將由二月二十四日（星期五）起停止辦理過戶手續。

香港中文大學 徵聘教職員

【本報訊】香港中文大學校務委員會昨日公佈徵聘教職員名單。徵聘職位包括：教授、副教授、助理教授、講師、行政人員、秘書、圖書館員、實驗室助理等。

徵聘條件如下：

- 教授：須具有相關領域的博士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 副教授：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 助理教授：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 講師：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 行政人員：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的行政經驗。
- 秘書：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的秘書經驗。
- 圖書館員：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的圖書館管理經驗。
- 實驗室助理：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的實驗室管理經驗。

香港中文大學 徵聘教職員

【本報訊】香港中文大學校務委員會昨日公佈徵聘教職員名單。徵聘職位包括：教授、副教授、助理教授、講師、行政人員、秘書、圖書館員、實驗室助理等。

徵聘條件如下：

- 教授：須具有相關領域的博士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 副教授：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 助理教授：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 講師：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 行政人員：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的行政經驗。
- 秘書：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的秘書經驗。
- 圖書館員：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的圖書館管理經驗。
- 實驗室助理：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的實驗室管理經驗。

香港中文大學 徵聘教職員

【本報訊】香港中文大學校務委員會昨日公佈徵聘教職員名單。徵聘職位包括：教授、副教授、助理教授、講師、行政人員、秘書、圖書館員、實驗室助理等。

徵聘條件如下：

- 教授：須具有相關領域的博士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 副教授：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 助理教授：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 講師：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的教學和科研經驗。
- 行政人員：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的行政經驗。
- 秘書：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的秘書經驗。
- 圖書館員：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的圖書館管理經驗。
- 實驗室助理：須具有相關領域的碩士學位，並具有豐富的實驗室管理經驗。

南聯實業有限公司 一九七七年九月三十日止半年度董事會報告

【本報訊】南聯實業有限公司董事會昨日公佈一九七七年九月三十日止半年度董事會報告。報告指出，公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。

報告指出，公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。

南聯實業有限公司 一九七七年九月三十日止半年度董事會報告

【本報訊】南聯實業有限公司董事會昨日公佈一九七七年九月三十日止半年度董事會報告。報告指出，公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。

報告指出，公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。

南聯實業有限公司 一九七七年九月三十日止半年度董事會報告

【本報訊】南聯實業有限公司董事會昨日公佈一九七七年九月三十日止半年度董事會報告。報告指出，公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。

報告指出，公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。

南聯實業有限公司 一九七七年九月三十日止半年度董事會報告

【本報訊】南聯實業有限公司董事會昨日公佈一九七七年九月三十日止半年度董事會報告。報告指出，公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。

報告指出，公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。公司在過去半年度內，業務發展良好，財務狀況穩健。



分期遷移各村

路鐵下地建區北灣荃

計詳解團社各及會事鄉訪員專舒許
戶商置安序按响影減力證保

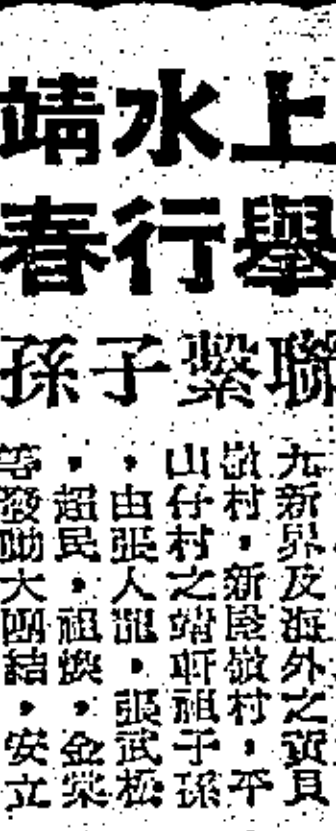
【本報訊】新界區議會專員舒許，日前訪問各鄉村，向鄉事委員會及社團，詳細解釋有關荃灣北區鐵路地下化，分期遷移各村的計劃。舒許專員表示，這項計劃是根據政府的發展政策，旨在改善交通，並為未來的發展作好準備。他指出，遷移工作將分階段進行，以確保各村的居民生活不受太大影響。同時，政府亦會提供合理的安置方案，以保障居民的利益。

台灣學體育教師籃球隊

組團訪菲授旗出發

林友光授旗官紳學界歡送壯行色

【本報訊】由台灣體育教師組成的籃球隊，日前在菲律賓舉行授旗儀式，並由林友光先生授旗。該隊此行旨在促進台灣與菲律賓之間的體育交流，並展示台灣體育教師的實力。授旗儀式在當地官員、學界及鄉紳的見證下進行，場面熱烈。籃球隊成員表示，他們將全力以赴，爭取在比賽中取得好成績，為台灣爭光。



定期選舉

元朗區四鄉事會

競選展開

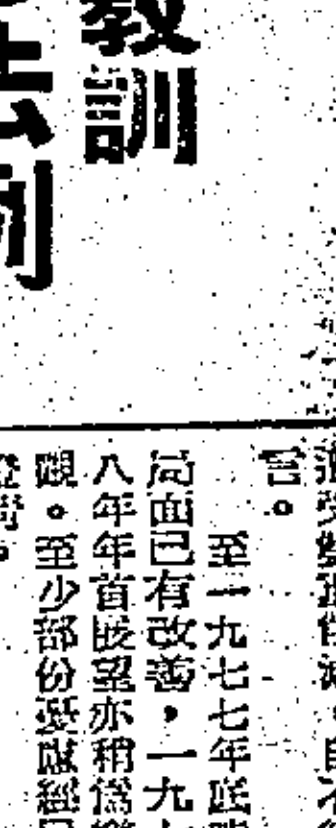
【本報訊】元朗區四鄉事會，日前展開定期選舉。此次選舉旨在選出代表該區居民的鄉事委員會成員。候選人表示，他們將為居民爭取權益，並推動社區發展。選民則踴躍參與投票，表達對候選人的支持。選舉結果預計將於近期公佈。

促進新界北部醫療服務

粉嶺醫院擴建新院

港督本月主持奠基

【本報訊】為促進新界北部醫療服務，港督將於本月主持粉嶺醫院擴建新院的奠基儀式。新院將提供更完善的醫療設施，以滿足當區居民的需求。擴建工程預計將為當地創造就業機會，並提升醫療水平。港督表示，政府將繼續致力於改善新界的醫療服務，為居民提供更好的保障。



本港新聞

政府修訂現行法例

加強管制儲油設備

【本報訊】政府正考慮修訂現行法例，以加強對儲油設備的管制。此舉旨在提高油庫的安全性，並防止非法活動。修訂後的法例將對儲油設備的安裝、維護及檢查提出更嚴格的要求。政府表示，將加強執法力度，確保法例得到有效落實。

令免任府港

善款待領

港府昨午接獲捐款名單

【本報訊】港府昨日接獲一份捐款名單，名單上列有若干名人士及機構，表示願意捐款支持某項公益事業。港府對此表示感謝，並表示將妥善處理這些善款。捐款名單的公佈，顯示了社會各界對公益事業的支持與關注。



最佳秘書比賽

廿五人爭后座

本月十七舉行決賽

【本報訊】一項名為「最佳秘書比賽」的競賽，將於本月十七日舉行決賽。共有二十五名參賽者角逐後座冠軍。比賽旨在提高秘書的專業技能，並促進秘書行業的發展。決賽將由多位專業人士擔任評審，評選出最佳秘書。獲獎者將獲得獎金及獎狀。

土地測量師學會

選出三屆新職員

廿五名會員投票

【本報訊】土地測量師學會日前舉行了會員大會，選出了新一屆的職員。共有二十五名會員參與投票，選出了包括會長、副會長及多位委員在內的新班子。新任職員表示，將繼續為會員服務，並推動學會的發展。

華僑晚報 分類廣告 每天貳元 費廉效大 上期繳費 不折不扣

蛇形年片 吳思遠 午場夜場 動作 驚天動地 招招令服 式式都夠 睇到你到 心開

封神榜 袁和平 賀歲猛片 對白 粵語 先快 半點一十 場夜午 晚今 好觀國帝英寶華影新麗嘉新九龍金太東皇皇香港

交貨 國產汽車 性能卓越 價格公道 歡迎選購

股市成交價目表 (二月三日 星期五)

香港會成交：7,040,000元 遠東會成交：10,850,000元
金銀會成交：4,950,000元 九龍會成交：60,000元

四會成交總額：22,900,000元

恆生指數：411.03+5.35 遠東指數：9473.61+17.98
金銀指數：361.65+4.03 九龍指數：362.71+1.91 金銀指數：353.53+3.26

股 名	開市價	最高價	最低價	香港 收市價	滬寧 收市價	金銀 收市價
(一) 銀行及債券類						
渣打銀行	148.00	151.00	148.00	151.60	151.00	151.00
匯豐銀行	17.20	17.30	17.20	17.30	17.30	17.20
海外信託銀行	2.325	2.35	2.325	—	2.325	2.35
友聯銀行	8.35	8.45	8.35	8.35	8.40	8.45
六甲半政府債券	—	—	—	—	—	—
地下鐵路債券	—	—	—	—	—	—
(二) 公用類						
九龍	20.20	20.30	20.10	20.30	—	20.20
新嘉坡電	5.05	5.05	5.00	5.05	5.00	5.05
中華煤氣	20.40	20.50	20.40	—	20.40	20.50
電話公司	29.40	29.50	29.40	—	29.50	29.40
新嘉坡小輪	23.30	23.50	23.00	23.30	23.20	23.30
九龍巴士	4.40	4.425	4.40	—	4.425	4.425
申華巴士	35.00	35.00	35.00	—	35.00	—
(三) 工商企業類						
安隆臣大照	3.375	3.40	3.375	3.375	3.40	—
渣打公司	11.10	11.10	11.10	11.10	—	—
寶豐英尼	17.40	17.50	17.40	17.50	17.40	17.50
恆順	3.50	3.55	3.50	3.525	3.525	3.55
和豐	—	—	—	—	—	—
永安	—	—	—	—	—	—
和記寶隆	3.575	3.575	3.55	3.575	3.575	—
怡和	12.60	12.60	12.50	12.50	12.60	12.60
光華	3.95	3.95	3.95	3.95	—	—
生力啤酒	—	—	—	—	—	—
福興公司	—	—	—	—	—	—
荷蘭公司	—	—	—	—	—	—
寶隆藥房	2.225	2.25	2.225	—	2.25	2.225
兩昌棧	4.95	5.10	4.95	—	5.00	5.10
會豐棧 A	2.175	2.20	2.175	2.20	2.20	2.20
仁利	1.16	1.16	1.15	—	1.16	1.16
仁孚金	0.88	0.91	0.88	—	0.91	0.89

股 名	開市價	最高價	最低價	香港 收市價	遠東 收市價	金銀 收市價
太古洋行A	5.65	5.65	5.60	5.65	5.65	5.65
亞洲保險 國聯	2.525	2.525	2.525	—	2.525	—
怡和實業	2.10	2.10	2.10	—	2.10	—
莊士集團	—	—	—	—	—	—
德商大 梅福隆	0.54	0.54	0.53	—	0.53	—
錦興信託	1.95	1.95	1.94	1.94	1.94	1.95
信昌	2.05	2.05	2.05	—	—	2.05
漢興	—	—	—	—	—	—
(四) 地產建築類						
廣利興建築	0.91	0.94	0.93	—	0.94	—
長江實業	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50
聯德建築	—	—	—	—	—	—
利興發展	—	—	—	—	—	—
大振地產	—	—	—	—	—	—
永地產	4.40	4.40	4.40	—	—	4.40
俊地公司	6.60	6.70	6.60	6.70	6.65	6.70
信昌公司A	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	—
金和實業	3.375	3.40	3.35	3.40	3.40	3.37
新昌集團	1.98	2.00	1.97	2.00	2.00	—
紀地地產	7.35	7.40	7.35	7.35	7.40	—
西地地產	1.48	1.48	1.46	1.48	1.48	1.48
保豐	1.88	1.89	1.88	1.88	1.88	1.88
廣利A	1.80	1.80	1.78	1.80	1.78	—
海地	—	—	—	—	—	—
新華地產	5.10	5.15	5.10	5.10	5.10	5.15
大興	0.37	0.38	0.365	—	0.38	0.38
榮隆發股	0.90	0.90	0.90	—	0.90	0.90
冠浩	—	—	—	—	—	—
新世早	1.49	1.49	1.48	1.49	1.48	1.49
陳明建築	—	—	—	—	—	—
騰君(除各項)	3.80	3.80	3.80	—	3.80	—
大昌地產	1.24	1.25	1.24	1.24	1.24	1.24
大新地產	2.10	2.10	2.10	—	2.10	—
萬生	0.23	0.23	0.23	—	0.23	—
建德新記(除息)	0.63	0.63	0.63	—	0.63	0.63
王傑剛	1.22	1.22	1.22	—	1.22	—
大生地產	1.41	1.43	1.41	—	1.43	1.43
明輝發樓	0.62	0.63	0.62	—	0.63	0.63
通華	1.51	1.52	1.50	1.51	—	1.51
美興	0.86	0.86	0.86	—	0.86	—
華地地產	0.74	0.75	0.74	0.74	0.75	0.74
海地地產	0.62	0.62	0.61	0.62	0.62	—

股 名	開市價	最高價	最低價	香港 收市價	遠東 收市價	金 收市
志正國際	—	—	—	—	—	—
大元	—	—	—	—	—	—
利安	1.15	1.15	1.15	—	1.15	—
太古地產	2.475	2.50	2.475	2.50	2.50	2.50
兆安 (除息)	—	—	—	—	—	—
周生生	—	—	—	—	—	—
裕興地產	1.13	1.14	1.12	1.14	1.14	1.14
宜興	—	—	—	—	—	—
協成行	—	—	—	—	—	—
萬升投資	—	—	—	—	—	—
振源	—	—	—	—	—	—
中環	1.22	1.22	1.22	—	1.22	—
南太平洋地產	0.54	0.54	0.53	—	0.53	—
恆生工業	0.22	0.22	0.22	—	0.22	—
信泰	—	—	—	—	—	—
聯佳	—	—	—	—	—	—
聯大	—	—	—	—	—	—
利豐	0.58	0.58	0.58	—	0.58	0.58
遠東發展	1.26	1.30	1.26	—	1.30	—
統一機精	—	—	—	—	1.02	—
金山地產	1.02	1.02	1.02	—	1.02	—
永泰地產	2.925	2.95	2.925	—	2.95	2.95
(五) 倉庫類						
九龍倉	13.90	14.10	13.90	13.90	13.90	14.10
安全貨倉 (除息)	1.65	1.65	1.65	—	1.65	—
鈞益倉	13.80	13.90	13.80	13.80	13.80	13.90
中環海裕	—	—	—	—	—	—
(六) 酒店類						
凱爾酒店	2.575	2.60	2.575	2.60	2.60	2.60
城市酒店	—	—	—	—	—	—
悅來金座	14.70	14.70	14.70	—	14.70	—
悅來金座	12.80	12.80	12.80	—	12.80	12.80
山南	0.98	0.98	0.97	0.98	0.98	0.98
奕舞	17.60	17.80	17.60	17.60	17.80	17.80
百樂	1.22	1.22	1.20	—	1.20	—
(七) 紡織製衣類						
南豐紗廠	—	—	—	—	—	—
新馬製衣 (除息)	—	—	—	—	—	—
南豐紗廠	30.00	30.00	30.00	30.00	—	—
聯紡	—	—	—	—	—	—

股 名	開市價	最高價	最低價	收市價	收市價	收市價
會德豐紗廠	—	—	—	—	—	—
依時豐衣 (除息)	—	—	—	—	—	—
裕泰製衣	10.70	10.70	10.70	10.70	—	—
南聯製衣	1.93	1.93	1.93	1.93	1.83	—
長江製衣 (除息)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	—
(八) 航業類						
亞洲航業 (除息)	3.70	3.825	3.70	3.825	3.80	3.70
會德豐輪A	3.30	3.30	3.30	—	3.30	—
會德豐輪B	0.33	0.33	0.33	—	0.33	—
海邦輪業	—	—	—	—	—	—
權達輪業	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
東方貨船	3.25	3.25	3.20	3.25	3.25	3.20
聯光輪業	3.30	3.30	3.30	3.30	3.30	—
新海華	—	—	—	—	—	—
(九) 投資類						
聯合企業	5.85	5.85	5.85	—	5.85	5.85
太平證券 (除息)	—	—	—	—	—	—
怡和證券	5.05	5.75	5.65	5.70	5.70	5.75
通銀	—	—	—	—	—	—
新鴻基證券	1.43	1.43	1.43	—	—	1.43
(十) 橡膠類						
聯合橡	—	—	—	—	—	—
橡膠信	—	—	—	—	—	—
(十一) 其他						
郭立斯藥 (除息)	0.15	0.15	0.1475	—	0.1475	0.15
郭氏	3.10	3.10	3.10	3.10	3.10	—
星島銀業	6.35	6.35	6.35	—	6.35	6.35
永安人壽	—	—	—	—	—	—
紅寶石	0.72	0.72	0.72	—	0.72	—
大亞石業	—	—	—	—	—	—
建隆實業	—	—	—	—	—	—
西藥工廠	68.00	69.00	68.00	—	69.00	—
九龍交易所上市股						
特	開市價	最高價	最低價	收市價	收市價	收市價
保昌	—	—	—	—	—	—
國際實業	—	—	—	—	—	—
金佑	—	—	—	—	—	—
永達興	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65	—
萬寶	—	—	—	—	—	—
偉盛	—	—	—	—	—	—
永茂盛	—	—	—	—	—	—

今樂府

[illegible]

華僑教育

[illegible][illegible][illegible]

租
四、五樓
R. \$2,000
5

地產樓房租售專欄



台北桃園國際機場

年底開始局部使用

【本報訊】桃園國際機場在經過兩年多的籌備後，預計將於今年年底開始局部使用。該機場位於桃園市大園鄉，佔地約一千五百公頃，總投資額達一億五千萬元。目前，機場的跑道、滑行道及圍欄等基礎設施已大致就緒，預計可在今年年底完工。機場的興建，將可大幅改善桃園地區的航空運輸狀況，並為當地帶來顯著的經濟效益。此外，機場的興建也符合桃園市的城市發展規劃，將有助於提升桃園市的國際地位。

Table with shipping schedules for Taiwan, Japan, and the Philippines. Columns include ship names, destinations, and departure times.

Advertisement for shipping services, including a table of routes and ship names. The text mentions various shipping lines and their services to different ports.

Advertisement for shipping services, featuring a table of routes and ship names. The text highlights the company's commitment to providing reliable and efficient shipping solutions.

Main shipping schedule table with multiple columns for ship names, destinations, departure times, and agents. It includes sections for '入口船期表' (Arrival Schedule) and '出口船期表' (Departure Schedule).

Advertisement for CENTRAL GULF, a shipping agent, with contact information and service details.

Advertisement for GRANARD LINE, featuring a table of routes and ship names, and a list of agents.

Advertisement for ARIMURA LINE, including a table of routes and ship names, and a list of agents.

Advertisement for JUMBO LINE, featuring a table of routes and ship names, and a list of agents.

Advertisement for FUKUOKA LINE, including a table of routes and ship names, and a list of agents.

Advertisement for shipping services, featuring a table of routes and ship names.

Advertisement for shipping services, featuring a table of routes and ship names.

Advertisement for shipping services, featuring a table of routes and ship names.

Advertisement for shipping services, featuring a table of routes and ship names.

Advertisement for shipping services, featuring a table of routes and ship names.

[illegible]

漠沙
 芭奇
 人仙
 含掌
 待苞
 迎放
 歲新

歲晚已近，許多人正忙於囤積年貨。新春期間，家鄉戶戶皆不缺少的新貨，要算是水仙花。水仙花之所稱「廣度販運」，以其芳香清雅，花開時所至，除仙、盆及其他多肉小，種類變化多端，地方便有潮光種，即或是貧賤內暗無天日的角落，祇要能裝上一二三盞的六時，距離植物隔上六時至一呎間，亦可以解放。

[illegible][illegible]

櫛。頭髮無乾，全家的上下前後，亦可收到天然美的效果。亦可收到天然美的效果。

李峯髮型設計

離學校時，他便選擇了進髮型設計，他從事髮型設計，由於他手藝純熟，所以的工作容易上手與顧客，所以學起來容易，又順利，而時由於得到長輩和朋友的鼓勵，他繼續修習髮型，髮型有輔助作用的英文和素描。

李文知道單靠其實的工作和經驗，不能有重大的突破，所以他從七二年起，開始到英國和法國進修髮型設計，並成為法國髮型設計委員會，七四年再進到兩地作深入的研討，並獲法理及髮型設計，並獲法理及髮型協會頒發證書狀，七五年被選為參加法國

附：上圖：九龍五七二下午香港九九〇七八間

雪柏

全場冠軍賽。

撰文：周，剛接李君來電，我剛接到COCO和COLI這個世襲名人的請他來開會，請他住家開會，但君表示路途遙遠，和私人業務繁重，恐不能前往，一個好可惜，對國家前途來說，這確是一項損失。

田)屢次代替香港國際間的髮型設計，威廉勝，不但TOWN個名人逐漸興起來，髮型亦由此而向各國雪柏亦。

際而還舊席。無異相遷，爾界到得

一
界。的牛耳。特裝設計
方面更是人羣出。愛
莎。雪柏澤爾便是其中
表裏者。在剪髮。設計
及用料上的不嘗試，
她終於獲得了一連串光
輝的成就，創造了不小
影響國際的款式。



「**「牌」染髮劑**
髮最高境界

麗麗女士的獨特風格
環球不斷的創新。其
品的高級服裝，香本
品，一直在國際上佔有
地位，如一件名爲「
納新誕生」的說服。

巴拿馬出一九七七年秋
多新裝時，到場觀賽的
淑女紳仕多至數千，其
香水與時裝獲合眾網
譽。

當得柏蓮妮公司所
鑽石，乃各地仕女夢
想。

巴拿馬香水發散
鮮花的香味，清新
美觀大方的裝璜，
藍和綠主色，精
人便本珍貴的香
添魅力，備受各地

<p>此牌染料非 然見稱，非 完全掩蓋， 發揮護髮功 變色經久不 然的光彩。</p>			<p>香港總代理：香港新公司在本港展開宣傳，希望諸通個機會把商品介紹給香港的時髦女性，與你們共享心血結晶。</p>
--	---	---	---

第 辦
公 晚
歲 大
大 減
價 價

圖(一)爲「茄士啤」賽機原價港幣五百二十九元五角，現祇售港幣二百六十九元八角。

圖(二)爲羊毛咭士全身裙原價港幣二百六十九元五角，現祇售港幣一百九十九元五角。

香港大丸
歲晚特賣

今日及明日 晚上十一時正收市
後日太陰夕 晚上十一時半收市

折價貨品

**各國名廠男庄、女庄、童庄
皮襪、名貴皮草**

男庄絨大褸、乾濕褸、卡曲、西裝單衫
各國名廠男庄毛衫、外套、背心、士絨恤、丁恤
女庄衫裙、卡曲、雨褸、特大碼服裝
童庄高駝毛衫、大褸、卡曲、衫裙

全部八折

女庄大褸、短褸

七至八折

美國 EXCELLO · MANHATTAN · ARROW 男庄長袖恤

女庄晨褸、睡衣
名廠毛毯、棉襪

全部九折

特價貨品 (新推出)

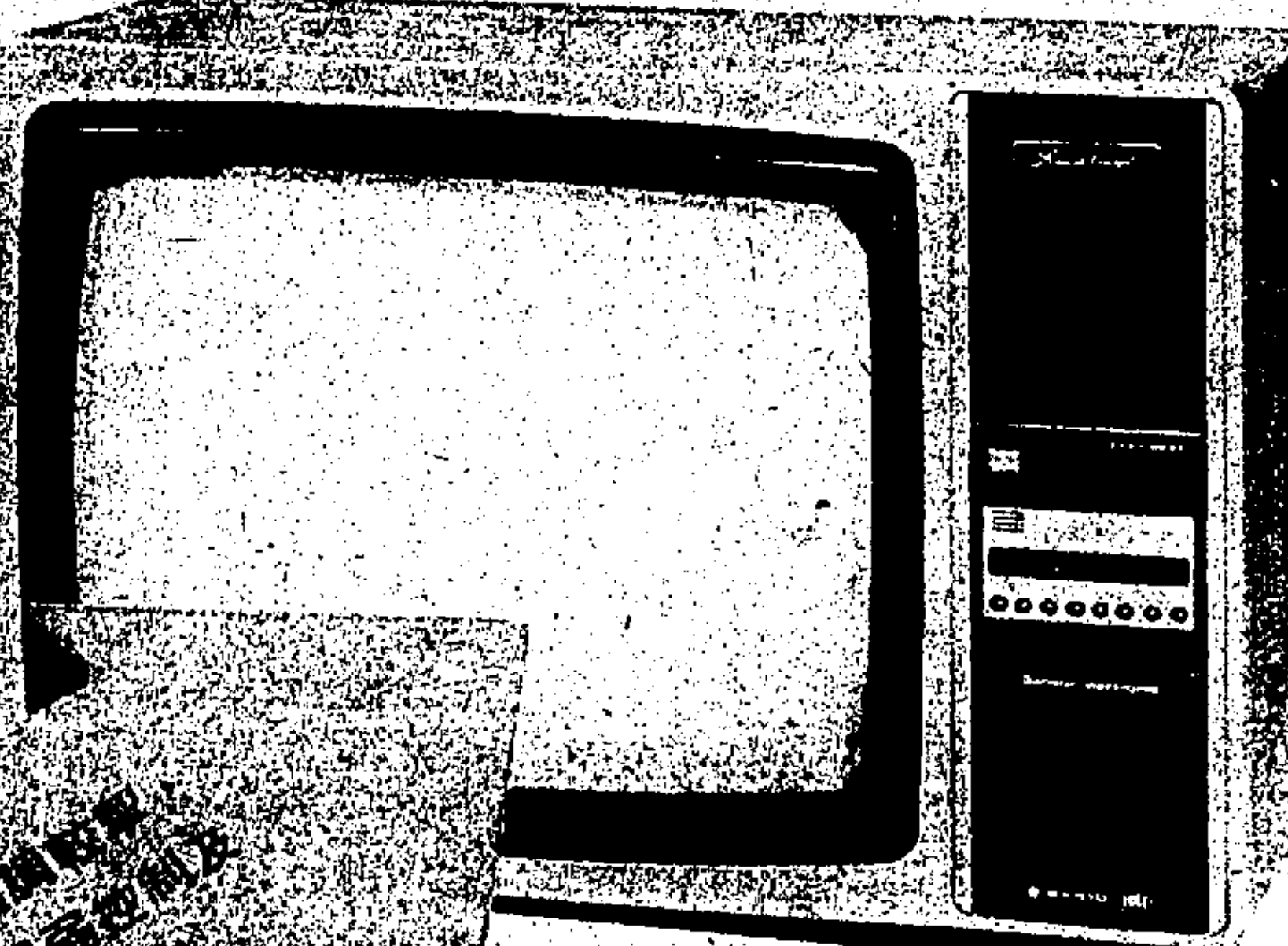
	原 價	特 價
日本嘉士美綸男庄拉翼外套	\$ 52.50	\$ 29.00
日本嘉士美綸男庄圓領毛衫	\$ 45.00	\$ 35.00
男庄毛衫	\$ 55.00	\$ 29.50
男庄新箭背心	\$ 39.50	\$ 22.50
男庄新花長袖恤	\$ 39.50	\$ 25.00
日本男庄長袖T恤	\$ 49.50	\$ 28.00
歐、亞名廠男鞋	\$ 75.00	\$ 19.00
女庄特價皮蓬		\$180.00起
女庄毛絨卡曲	\$210.00	\$148.00
女庄毛絨大蓬	\$198.00	\$ 98.00
女庄毛絨短蓬	\$198.00	\$ 95.00
女庄長袖短蓬	\$ 75.00	\$ 28.00
女庄長袖大蓬蓬	\$168.00	\$ 58.00
女庄長袖毛衫裙	\$198.00	\$ 98.00
女庄長袖印花衫裙	\$225.00	\$ 98.00
女庄半戴裙	\$ 58.00	\$ 28.00
女庄博領毛衫	\$ 32.50	\$ 18.00
日本女庄拖鞋	\$ 59.00	\$ 25.00
童庄毛絨卡曲	\$178.00	\$ 98.00
童庄特價卡曲一		\$ 25.00
童庄長袖博領毛衫	\$ 19.00	\$ 9.50
日本童庄毛衫	\$ 28.00	\$ 10.00
中國牌風	\$1,000.00	\$500.00
石刻畫	\$350.00	\$150.00
日本紗笠 每套	\$3,100.00	\$2,500.00
日本紗笠兩用沙發	\$1,750.00	\$1,200.00
英國名庄玻璃茶几 (三件)	\$225.00	\$185.00
嬰兒椅	\$120.00	\$ 40.00
萬用櫃		\$ 55.00

賀年糖果特賣
歐美日本名廠糖果、餅乾、種式繁多，價格廉宜，包裝
美觀，賀年送禮，最為適合。

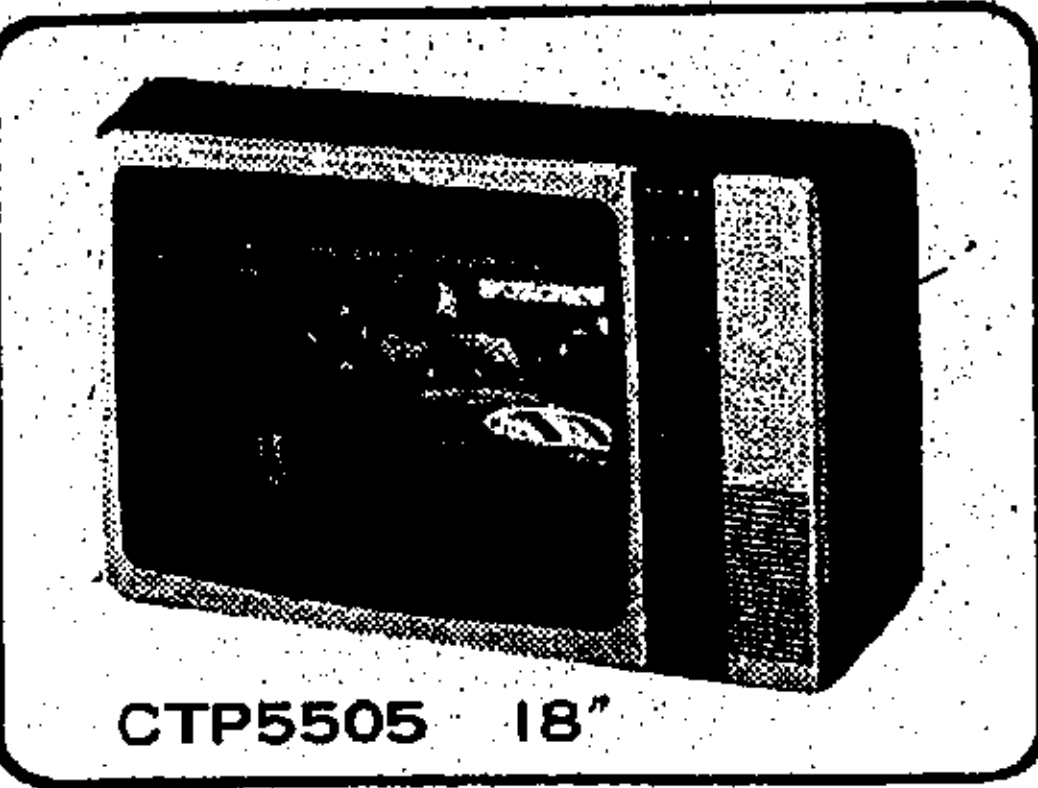
本公司遵照政府法定，
兼顧職員福利，農曆歲首
增加假期一天，敬定二月
十一日（初五）啓市。

色彩千嬌百媚 遙控更添風姿

20"
遙遠控制
彩色電視機



CTP6512



CTP5505

 **SANYO**
達誠三洋電器有限公司
請到各大電器行及三洋陳列室參觀選購

- 八個電腦記憶電子感應選台製，並配有指示燈，一觸即可換台，收看電視台節目，綽綽有餘，方便容易。
- 使用先進之全原子粒電路，電視機內之重要部份，均由自動系統控制，保證安全可靠。



協會倒登高級獎狀，五年被邀請參加法國國際髮型大賽，成績優異，被大會宣佈獲得再獎章一枚，七七年再邀請到意大利、法國和英等地深造，同時亦參加世界髮型大賽，奪得

雪柏蓮妮香水

味氣花鮮發

巴黎香水 法國

享譽國際髮型界的李文峰 (TOMMY LEE)

李文宗知道單靠實力的大工作經驗，不能有三年起，開始到英國法國兩地學習基本型及深造髮型設計，成為國際髮型協會會員，並獲美國及香港作更深入的研究頭髮護理及設計。並獲去護理髮型界。

(三) 廖文代替香港出國際間的髮型大賽，個名字逐漸紅起來，香港亦由此而兩名國髮型界。

不能夠來，這個好消

對國際髮型界來說，這是一項損失。

學校時，他便選擇了髮型設計。由於他對手藝方面的容易發生興趣，所學起來非常順利，同學們得到長相和朋友的讚美，工餘進修對頭髮的髮型設計。但李君表示因路遠難免全場冠軍獎。

撰文之時，剛接獲李君來電，說他剛接獲CAGAC和CAGI 這個世界著名的髮型協會的邀請，請他往巴黎開會。

兩盆熱帶植物以爲培養，上午電：九龍三一二，下午香港四〇五〇二八詢問。

佳麗露「皇冠牌」染髮劑

將妳帶進染髮最高境界





佳麗露 「皇冠牌」 染髮劑

美國佳麗露「皇冠牌」染髮劑素以色澤美觀自然見稱，非但能將灰白頭髮完全掩蓋，並能改進髮色，發揮護髮功能；而且染上的髮色經久不退，令頭髮充滿天然的光彩。

染髮戰世界香芬及時裝界的半壁，在時裝設計方面更是才華出。愛沙。每包「冠冕」便是其中一。表裏者，新穎，設計及用料上的衝霄計，她終於獲得了一連串光輝的成就，創造了不小聽譽顯赫的風采。

譽滿全球的雪柏聖妮（雪露）雲品，一直繼承及發揚潔淨、雪柏聖妮女士的獨突風格，編織不斷的創新，其出品的高級服裝，香水等，地位，如一件件「藝術的傑作」。

榜上超過五百六十粒鑽石，乃各地仕女的夢想。

雪露柏聖妮公司在巴黎展出一九七七年秋冬新裝時，到場觀賞的淑女紳士多至數千，其香水與時裝皆獲各界稱崇。

「STOCKING YOU」香水是該公司一躍人的成就，這種名貴香水，散播多種鮮花的氣味，清新芬香。美觀大方，能撫，以藍和金為主題，增添迷人使本來塗的香水更添魅力，備各地高尚仕女推崇。

雪露柏聖妮公司亦是委天入廣告公司，在港開闢宣傳，希冀將雪露柏聖妮產品介紹給香港、台灣的女性，與你共享心血結晶。

本港新聞

維康樂米油
陳列冠軍獎

一九六三年二月四日

香港各界...

...

...

...

...

...

...

紅寶石麥跑上市

...

...

...

...

...

...

...

...

少俠體育會首屆就職

...

...

...

...

...

...

...

...

陳慶棠監督胡盛源頌

...

...

...

...

...

...

...

...

英國西敏銀行酒會

...

...

...

...

...

...

...

...

歡宴韓國銀行代表

...

...

...

...

...

...

...

...

元朗恒香酒家

...

...

...

...

...

...

...

...

新春照常營業

...

...

...

...

...

...

...

...

大昌貿易行裝飾美輪美奐

...

...

...

...

...

...

...

...

春聯賀新歲恭祝馬年進步

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

1978 中學考試題預習專欄 明德社主編

化學十八 朱宏林
Chemistry (18)
Solution to Q.25
(a) $Pb^{2+} + 2I^{-} \rightarrow PbI_2(s)$
(b) The minimum volume, as read from the graph, is 4.5 cm.
(c) The minimum amount of lead(II)nitrate solution = 0.1 moles x 1000 = 0.00045 moles
(d) According to the equation $Pb^{2+} + 2I^{-} \rightarrow PbI_2$ amount of I^{-} ions present in 6 cm³ of iodide solution = amount of Pb^{2+} ions required for precipitating all the iodide ions = 0.00045 moles x 2 = 0.0009 moles
(e) Amount of metallic iodide in 6 cm³ of 0.05M solution = 0.05 moles x 1000 = 0.00030 moles
and, there are 0.0009 moles of iodide ions in 6 cm³ of metallic iodide solution.
i.e. 0.0003 moles of metallic iodide give 0.0009 moles of iodide ions.
∴ 1 mole of metallic iodide give 3 moles of iodide.
(f) The most probable formula for the metallic iodide is XI_3 . Since the iodide ion carries 1 unit of negative charge, so the metal X must have a charge of +3.
(g) Formula mass of PbI_2 = 461
According to the equation in (a), amount of PbI_2 = no. of moles of Pb^{2+} = 0.00045 moles
∴ wt. of the precipitate = 461 g x 0.00045 = 0.20745 g
Solution to Q.26
(a)
(i) Chlorine is discharged at the anode because chloride ion, Cl^{-} , is an anion.
(ii) Hydrogen gas; because H^{+} is selectively discharged.
(iii) $2Cl^{-} \rightarrow Cl_2 + 2e^{-}$
(iv) No. of moles of Cl_2 discharged is $\frac{22.4}{22400}$ moles = 0.001 moles
According to the equation in (iii), amount of electricity used = 2 x 0.001 x 96500 C = 193 C
∴ the time is 1930 seconds
∴ the magnitude of current = $\frac{193}{1930}$ amperes = 0.1 amperes
(v) The discharge of H^{+} at the cathode will shift the following equilibrium $H_2O \rightleftharpoons H^{+} + OH^{-}$ to the right. This results in an excess of hydroxyl ions, OH^{-} , so the solution becomes alkaline.

(vi) According to the equations
 $2Cl^{-} \rightarrow Cl_2 + 2e^{-}$
 $2H^{+} + 2e^{-} \rightarrow H_2$
 $H_2O \rightarrow H^{+} + OH^{-}$
no. of moles of OH^{-} = no. of moles of H^{+} discharged
= 2 x no. of moles of H_2 = 2 x no. of moles of Cl_2 = 2 x 0.001 moles = 0.002 moles
Let y M be the molarity of the sulphuric acid.
According to the equation $H_2SO_4 + 2OH^{-} \rightarrow SO_4^{2-} + 2H_2O$
no. of moles of acid = y x $\frac{25}{1000}$ moles
= $\frac{1}{2}$ x no. of moles of OH^{-} = $\frac{1}{2}$ x 0.002 = 0.001 moles
i.e. $\frac{25y}{1000} = 0.001$
∴ y = 0.04
So, the acid has a molarity of 0.04M.
(vii) Amount of Cl^{-} originally present is = no. of moles of NaCl = $\frac{100}{1000}$ x 5 moles = 0.5 moles
Amount of Cl^{-} discharged = 2 x no. of moles of Cl_2 = 2 x 0.001 moles = 0.002 moles
∴ amount of excess Cl^{-} = (0.5 - 0.002) moles = 0.498 moles
Let v cm³ be the volume of silver nitrate required.
According to the equation $Ag^{+} + Cl^{-} \rightarrow AgCl(s)$ then, no. of moles of $AgNO_3$ = no. of moles of Cl^{-} in excess = 0.498 moles = 5 x $\frac{v}{1000}$ moles
i.e. $\frac{5v}{1000} = 0.498$
∴ v = 99.6
The volume required is 99.6 cm³.
(b) (i) $2Fe + 3Cl_2 \rightarrow 2FeCl_3$
Conditions:
(1) dry chlorine
(2) strongly heated iron
(ii) $PbCO_3 + 2HNO_3 \rightarrow Pb(NO_3)_2 + H_2O + CO_2$
 $Pb(NO_3)_2 + NaCl \rightarrow PbCl_2 + 2NaNO_3$ solid
(iii) By electrolysis of copper (II) sulphate with copper cathode.
 $Cu^{2+} + 2e^{-} \rightarrow Cu(s)$
(iv) $CH_3CH_2OH + 2(0) \rightarrow CH_3COOH$
 $CH_3CH_2OH + CH_3COOH \rightarrow H_2O + CH_3COOC_2H_5$
Conditions:
(1) prolonged heating with
(2) conc H_2SO_4 as catalyst
Solution to Q.27
(a)
(i) neutralisation reactions:
 $H_2SO_4 + 2NaOH \rightarrow Na_2SO_4 + 2H_2O$ (1)
 $HCl + NaOH \rightarrow NaCl + H_2O$ (2)
precipitation reaction:
 $BaCl_2 + H_2SO_4 \rightarrow BaSO_4 + 2HCl$ (3)
(ii) Formula mass of H_2SO_4 = 98
Formula mass of $BaSO_4$ = 233
According to the equation (3), weight of H_2SO_4 in 25 cm³ of S = 98 g x $\frac{0.262}{233}$

∴ concentration of H_2SO_4 in S
= $(98 \times \frac{0.262}{233}) \times \frac{1000}{25} \text{ dm}^{-3}$
= 4.408 g dm⁻³
No. of moles of NaOH used
= 0.15 x $\frac{35}{1000}$ moles
= 0.00525 moles
But, according to equations (1) and (2), no. of moles of NaOH required = 2 x no. of moles of H_2SO_4 + no. of moles of HCl
= 2 x $(\frac{4.408}{98} \times \frac{25}{1000})$ + no. of moles of HCl
= 0.00525 moles
∴ no. of moles of HCl in 25 cm³ = (0.00525 - 0.00225) moles = 0.003 moles
Formula mass of HCl = 36.5
∴ concentration of HCl = $\frac{0.003 \times 36.5}{25} \times \frac{1000}{1} \text{ dm}^{-3}$
= 4.38 g dm⁻³
(b)
(i) A is ammonium chloride;
B is ammonia gas;
C is hydrogen chloride;
D is silver chloride.
(ii) $AgCl(s) + 2NH_3 \rightarrow Ag(NH_2)_2^{+} + Cl^{-}$
(iii) $NH_4Cl + NaOH \rightarrow NaCl + NH_3 + H_2O$
 $NH_4Cl + H_2SO_4 \rightarrow NH_4HSO_4 + HCl$
 $NH_4Cl + AgNO_3 \rightarrow AgCl + NH_4NO_3$
物理十八 魯榮家
PHYSICS (18)
Answers to Exercise 9
1. (a) Let the cross-sectional area of the tube be A, the unknown temperature be $T^{\circ}C$ and the 'absolute zero' of temperature according to these data be $- \theta^{\circ}C$.
Since, $\frac{V_1}{T_1} = \frac{V_2}{T_2}$ (constant pressure)
Therefore, $\frac{280A}{\theta} = \frac{385A}{100 + \theta} = \frac{322A}{T + \theta}$
(i) $\frac{280A}{\theta} = \frac{385A}{100 + \theta}$
 $\theta = 266.67$ (Ans.)
 $\frac{280A}{\theta} = \frac{322A}{T + \theta}$
 $\frac{280}{266.67} = \frac{322}{T + 266.67}$
 $T = 40$ (Ans.)
∴ the unknown temperature is $40^{\circ}C$
(ii) Since $\theta = 266.67$, the absolute temperature obtained is $-266.67^{\circ}C$.
(b) (i) If it is replaced by coloured water, the new reading will be greater than that obtained in (a). It is because when the temperature rises from $0^{\circ}C$ to $40^{\circ}C$, the increase in s.v.p. of water pushes the water index further up.
(ii) At steam point, L will increase because the total pressure in side the tube is the sum of the s.v.p. of water at $100^{\circ}C$ and the pressure of the trapped air which is greater than

the outside pressure. The water index will be pushed up out of the tube. OR, if the tube is long enough, the water index may disappear completely as the water in the index vaporizes.
2. (i) Heat transferred to the alcohol
= $m_a c_a (\theta_m - \theta_a)$
(ii) Heat lost by the calorimeter and water
= $(m_c c_c + m_w c_w) (\theta_w - \theta_m)$
(h) Assume no heat is lost to or gained from the surroundings
 $m_a c_a (\theta_m - \theta_a) = (m_c c_c + m_w c_w) (\theta_w - \theta_m)$
 $c_a = \frac{(m_c c_c + m_w c_w) (\theta_w - \theta_m)}{m_a (\theta_m - \theta_a)}$
Usually, the experimental value of specific heat capacity of alcohol is lower than the value as calculated from the above expression because heat is usually absorbed by the cooled alcohol or mixture from the surroundings and θ_m measured is higher which results a lower value of c_a .
3. (a)
 $\lambda = 1.5m$
(i) As shown in the figure above, N represents the nodes
∴ total number of nodes = 7 (Ans.)
(ii) Wavelength
 $\lambda = \frac{1.5}{6} \times 2 = 0.5m$ (Ans.)
(iii) Apply $f = \frac{v}{\lambda}$
The frequency
= $\frac{20}{0.5} = 40 \text{ Hz}$.
(iv) the wavelength
= $\frac{344}{40} = 8.6m$ (Ans.)
(b) For vibrating strings frequency $\propto \frac{1}{\text{Length}}$
Let L and L' be the original and the final length of the wire.
 $\frac{366}{366 - 6} = \frac{L'}{L}$
 $L' = \frac{61}{60} L$
∴ the fraction increased
= $(\frac{61}{60} - 1) / 1$
= $\frac{1}{60}$ (Ans.)
(c) Pipe A
 $\lambda = 0.6m$
Pipe B
 $\lambda = 0.4m$
(ii) Let the length of pipe B be L m.
∴ $\frac{3}{2} L = 0.6m$
 $L = 0.4m$ (Ans.)
(iii) Pipe B at its fundament-

al mode
 $\lambda = 2L = 2 \times 0.8 = 1.6m$
Frequency = $\frac{344}{1.6} = 215 \text{ Hz}$ (Ans.)
4. (i) The advantage is that the end correction can be eliminated easily by just finding the first position of resonance.
(ii)
 $L + c = \frac{\lambda}{4}$
 $\frac{1}{4} \lambda = L + c$ (1)
Substitute the result of the experiment into (1)
 $\frac{v}{4 \times 320} = 0.26 + c$ (2)
 $\frac{v}{4 \times 480} = 0.17 + c$ (3)
(2) - (3)
 $\frac{v}{4 \times 320} - \frac{v}{4 \times 480} = 0.9$
 $v = 345.6 \text{ ms}^{-1}$ (Ans.)
(b) Since $f = \frac{1}{2L} \sqrt{\frac{T}{\mu}}$
Where f is the frequency of the stretched wire, L is the length of the wire, T is the tension and μ is the linear density of the wire.
If d and r are the density and the radius of the wire, then,
 $\mu = \pi r^2 d$
and hence,
 $f = \frac{1}{2L} \sqrt{\frac{T}{\pi r^2 d}}$
∴ $f = \frac{1}{2Lr} \sqrt{\frac{T}{\pi d}}$
(i) Let the fundamental frequencies of X, Y and Z be f_x (=300Hz), f_y and f_z respectively.
 $300 = \frac{1}{2L(0.2)} \sqrt{\frac{T}{8000\pi}}$ (1)
 $f_y = \frac{1}{2L(0.4)} \sqrt{\frac{T}{8000\pi}}$ (2)
 $f_z = \frac{1}{2L(0.2)} \sqrt{\frac{T}{9000\pi}}$ (3)
(2)/(1)
 $f_y = 150 \text{ (Hz)}$ (Ans.)
(3)/(1)
 $f_z = \frac{8000}{9000} \times 300 = 267 \text{ (Hz)}$ (Ans.)
(ii) the wavelength
= $\frac{330}{150} = 2.2m$ (Ans.)
(iii) It is short radio wave.

本港新聞

黃學海明午演講

黃鎮返回北京後
美國與中共關係究竟怎樣

【本報訊】美國國務院國際事務助理長黃學海，將於本週五（星期日）下午二時至四時，在九龍九龍會館演講，題目為「美國與中共關係究竟怎樣」。黃學海在演講中，將就美國與中共關係之現狀，以及美國對中共之政策，作一詳盡之分析。黃學海在演講中，將就美國與中共關係之現狀，以及美國對中共之政策，作一詳盡之分析。

紐西蘭農業為本
近年亦致力工業

紐西蘭傳統上以農業為基礎之國家，主要因其在該國之原料及製造業不足。而近年來，紐西蘭政府已開始致力於工業之發展，以期在原料及製造業方面，能與世界各國競爭。紐西蘭政府已開始致力於工業之發展，以期在原料及製造業方面，能與世界各國競爭。

紐西蘭外貿部長致港人書

紐西蘭外貿部長致港人書，內容包括：紐西蘭之經濟現狀，以及紐西蘭對香港之貿易政策。紐西蘭外貿部長致港人書，內容包括：紐西蘭之經濟現狀，以及紐西蘭對香港之貿易政策。

雷諾士營業增長
歡迎港澳代理商

雷諾士營業增長，歡迎港澳代理商。雷諾士營業增長，歡迎港澳代理商。雷諾士營業增長，歡迎港澳代理商。

賽馬運動和馬術競賽

賽馬運動和馬術競賽，是紐西蘭最受歡迎之運動。賽馬運動和馬術競賽，是紐西蘭最受歡迎之運動。賽馬運動和馬術競賽，是紐西蘭最受歡迎之運動。



湖光山色，紐西蘭旅遊勝地，彼彼皆是。

白雪長雲之島——紐西蘭

紐西蘭是一個美麗之島，擁有白雪長雲之景緻。紐西蘭是一個美麗之島，擁有白雪長雲之景緻。紐西蘭是一個美麗之島，擁有白雪長雲之景緻。

香港冷氣有限公司
(經營凍肉食品入口及批發)
電話：⑤五二〇一六五

代理新西蘭牧場各類產品

新西蘭 W. & R. Fletcher's (N.Z.) Ltd.
"Weddel" 牌 "Tomoana" 牌
新鮮空運肉類及凍肉
，皮革，羊毛，魚類
，動物飼料及生皮。
(製衣羊皮)

新西蘭 The New Zealand Dairy Board
"ANCHOR" "錨嘜"，"MEADOWSWEET" "花嘜"牛油
芝士，牛奶
奶粉，酪蛋白 (Casein)

新西蘭 The New Zealand Poultry Board and Egg Marketing Authority
凍全蛋
有壳鮮蛋
全蛋粉
蛋白粉
蛋黃粉

With Compliments
of
HARRISONS & CROSFIELD (HK) LTD.
AGENTS:
Watties —— 冷藏蔬菜及各類罐頭食品
H.B.M.C. —— 各款上等牛羊凍肉
夏利臣洋行有限公司香港分行
香港渣打銀行大廈九〇四室 電話：H二二〇三六七

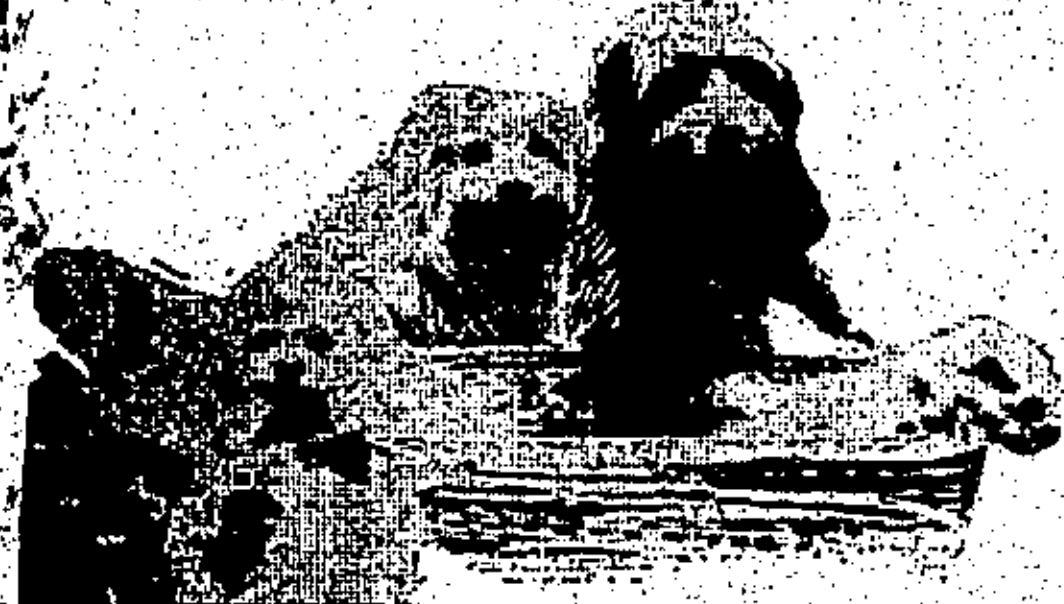
With Compliments
of
Blair & Co., Limited.
Sole Agent For
IMPERIAL BEE HONEY
Block 'C', 4th floor, Watson's Estate,
North Point, Hong Kong.
G.P.O. Box 327, Hong Kong.
Tel: 5-718311

[illegible]

國泰
今晚加開
午夜場

普慶 國角北賓 國華 國泰

笑料多 趣味好 請全家欣賞
賀歲佳片 唯我獨尊
今天盛大獻映



狗多 計仔 多 趣 多 趣 多 趣
笑 笑 笑 笑 笑 笑
有 有 有 有 有 有



出最年七一
品新度八九

全片加配粵語對白
格外有趣份外傳神

新綫
頭炮

機靈狗勇破間諜網

都銀·江珠
3-891187 3-023941

聲新·方東·華新

地蔴油·星恒·華龍

星福 后帝國帝

牛車水·廣記·廣泰

泰國

速從看欲 多無期映
巨門驚刺 影的拍敢歷探南
片力智險激張
鐵金剛
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

巨門驚刺 影的拍敢歷探南
片力智險激張
南極觀
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

天今後最
慾狼 巫 性
潮女 夢山 心中
映聯大威天明
榜神封
場夜午度再晚今
片勝你鮮香 貨交 前 廣
四向·新後 通導導敏
聯七亡龍輪花信蘇泰日銷夜恒國陽早聯
金金華場公校地油日現夜星子血廣

場四後最
曼文神
欣全 味鮮笑
賞家 宜 情新
星煞大與頭妹小
合 雷 娜 雲
演 宏 雲
刁蛇 夜今帶
手形 場午

映放天今
正正半點二十
小與大
妹頭 星
安 雷 娜 雲
演 宏 雲
刁蛇 夜今帶
手形 場午

港九影院
聯合廣告

華國·賓·國·慶普

冠金·頓盛華·統總

民·明·寶·娛
樂 月 聲 樂

黃蘭亞 荷 翫
金宮洲 活李翠

珠明·華文

光·新
H632959

速從看欲 多無期映
巨門驚刺 影的拍敢歷探南
片力智險激張
機靈狗
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

宜咸幼老 傳格對專
外白語
勇破間諜網
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

！戲好的過錯勿萬
的影的最的影的最的影的最
功真鉅輝鉅成製認電出
夫實片煌片功作真影色
房六世林少
長家劉 輝家劉
演 禹 汪
房六世林少 演 禹 汪

！頂得有！夫功真
電宗少 票值經三葉祇
影國林 價回已 楊對柳
房六世林少
長家劉 輝家劉
演 禹 汪
房六世林少 演 禹 汪

場滿狂院兩日連
案使得包的真一影場絕
叫你過你好正部！的無
絕拍輝映真正更 電冷
網地羅天間勇探神手
活士伊連奇
房六十三林少 演 禹 汪

場五天今
珍錄有萬搜尋
實頭險秘幽
南極觀
生施 融金發發
活門 鳴年星
。忘。海海
。海海

樂百·運海
H702412 K678091

樂快·都新
K656148 H773496

聲訓·約紐
3 816656 5 768721

聲麗·都京

聲華·華大·華家

平太·際國

映戲星佳：國泰普慶中樂日
座不盡六巨星五 棚爆早絕
價加天大星片士夜
六日十加明 九七五 兩點七
場夜午點明早 八點中三點半點半
古斯理星 斯理星
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

映戲星佳：國泰普慶中樂日
座不盡六巨星五 棚爆早絕
價加天大星片士夜
六日十加明 九七五 兩點七
場夜午點明早 八點中三點半點半
古斯理星 斯理星
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

早請場五天今
巨門驚刺 影的拍敢歷探南
片力智險激張
機靈狗
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

早請場五天今
巨門驚刺 影的拍敢歷探南
片力智險激張
機靈狗
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

場五天天 滿特滿大
片巨歲賀新策司公洲歐
ION CONSPIRACY
東尼寇蒂斯 羅渣摩斯
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

場五天天 滿特滿大
片巨歲賀新策司公洲歐
ION CONSPIRACY
東尼寇蒂斯 羅渣摩斯
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

聲樂·門金

國影·倫·利
都 都 效 台舞

華英·華麗
K211655 K921958

洋南·華南
5 737388 3 881755

禾嘉·都皇·后皇

寶國·昌南
K208917 步水深

場六明今
場夜午開加
不見劇性利
宜宜 喜喜大
春銷魂
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

場六明今
場夜午開加
不見劇性利
宜宜 喜喜大
春銷魂
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦
主演：納金·威爾遜
導演：安德烈·德托瓦

映戲場五天今
片事故彩精譚夜方天
盜之城達八
鏡鬼魔碎。牆焰火衝
獸面人戮。精妖女伏

映戲場五天今
片事故彩精譚夜方天
盜之城達八
鏡鬼魔碎。牆焰火衝
獸面人戮。精妖女伏

映戲場五天今
片事故彩精譚夜方天
盜之城達八
鏡鬼魔碎。牆焰火衝
獸面人戮。精妖女伏

映戲場五天今
片事故彩精譚夜方天
盜之城達八
鏡鬼魔碎。牆焰火衝
獸面人戮。精妖女伏

華僑馬經

走吉主編



魏德禮過檔米廐馬 樂勝豐富走勢欠銳

友誼至上搶韁怒奔

昨晚九時，快活谷馬場，舉行「友誼至上」馬賽，由「魏德禮」過檔米廐馬，樂勝豐富走勢欠銳，友誼至上搶韁怒奔，結果「友誼至上」獲勝。

年初三賽馬九場配磅

昨晚九時，快活谷馬場，舉行「友誼至上」馬賽，由「魏德禮」過檔米廐馬，樂勝豐富走勢欠銳，友誼至上搶韁怒奔，結果「友誼至上」獲勝。

昨下午提前公佈

昨晚九時，快活谷馬場，舉行「友誼至上」馬賽，由「魏德禮」過檔米廐馬，樂勝豐富走勢欠銳，友誼至上搶韁怒奔，結果「友誼至上」獲勝。

吉利客降第六班

昨晚九時，快活谷馬場，舉行「友誼至上」馬賽，由「魏德禮」過檔米廐馬，樂勝豐富走勢欠銳，友誼至上搶韁怒奔，結果「友誼至上」獲勝。

教父牌劣仍得勝

昨晚九時，快活谷馬場，舉行「友誼至上」馬賽，由「魏德禮」過檔米廐馬，樂勝豐富走勢欠銳，友誼至上搶韁怒奔，結果「友誼至上」獲勝。

小劉不讓小魏爆

昨晚九時，快活谷馬場，舉行「友誼至上」馬賽，由「魏德禮」過檔米廐馬，樂勝豐富走勢欠銳，友誼至上搶韁怒奔，結果「友誼至上」獲勝。

老敏

昨晚九時，快活谷馬場，舉行「友誼至上」馬賽，由「魏德禮」過檔米廐馬，樂勝豐富走勢欠銳，友誼至上搶韁怒奔，結果「友誼至上」獲勝。

凱利聲
滿天飛
利哥力
利柏克
克爾阿瑟

THE MACARTHUR STORY
GREGORY PECK
MacARTHUR

老敏
教父牌劣仍得勝
小劉不讓小魏爆

馬名	號數	馬主	馬房	馬房主
魏德禮	1	魏德禮	米廐馬	魏德禮
樂勝豐富	2	樂勝豐富	米廐馬	樂勝豐富
友誼至上	3	友誼至上	米廐馬	友誼至上
...

老敏
教父牌劣仍得勝
小劉不讓小魏爆

THE MACARTHUR STORY
GREGORY PECK
MacARTHUR

老敏
教父牌劣仍得勝
小劉不讓小魏爆

THE MACARTHUR STORY
GREGORY PECK
MacARTHUR

老敏
教父牌劣仍得勝
小劉不讓小魏爆

THE MACARTHUR STORY
GREGORY PECK
MacARTHUR

老敏
教父牌劣仍得勝
小劉不讓小魏爆

THE MACARTHUR STORY
GREGORY PECK
MacARTHUR

明辦法呢。(李剛寄自紐約。一九七八年一月廿二日)



港金脫節回板

收市價九六五·〇升三元二角 息去一元七角上現成四八八兩

【本報訊】香港金價昨日在國際金價回跌及港幣貶值的影響下，收市價九六五·〇，升三元二角，息去一元七角，上現成四八八兩。

輸英第五類紡織品配額

即實施轉入第四類方案 工商界促出口商填報統計表

【本報訊】英國政府昨日宣佈，將實施第五類紡織品配額，即實施轉入第四類方案。工商界促出口商填報統計表。

紡織印染業生產

春節後開工較正常 一般接單未急趕製春假普延長

【本報訊】春節後開工較正常，一般接單未急趕製春假普延長。

勢市糖砂

閒兩賣買 降下續格價際國

【本報訊】砂糖市場昨日交易清淡，價格繼續下降。

原糖期貨市勢

一週成值只六七萬美元 週末成八家值九萬美元價牛皮偏軟

【本報訊】原糖期貨市場昨日交易清淡，價格繼續下降。

日本棉紗及毛線

去年產量均告減少 去年產量均告減少

【本報訊】日本棉紗及毛線去年產量均告減少。

去過美農品價上升

房屋建築開始增加 房屋建築開始增加

【本報訊】去過美農品價上升，房屋建築開始增加。

美國一般常用貨品

今年將多銷 衣服銷售可增九厘

【本報訊】美國一般常用貨品今年將多銷，衣服銷售可增九厘。

今年將多銷

衣服銷售可增九厘 衣服銷售可增九厘

【本報訊】今年將多銷，衣服銷售可增九厘。

美國一般常用貨品

今年將多銷 衣服銷售可增九厘

【本報訊】美國一般常用貨品今年將多銷，衣服銷售可增九厘。

今年將多銷

衣服銷售可增九厘 衣服銷售可增九厘

【本報訊】今年將多銷，衣服銷售可增九厘。

國際股市金融行情

(一九七八年二月三日收市行情)

項目	收市價
倫敦金市 (金價)	1,010.10 (460.60)
紐約金市 (金價)	2,110.10 (458.40)
紐約金市 (金價)	2,110.10 (458.40)
紐約金市 (金價)	2,110.10 (458.40)
紐約金市 (金價)	2,110.10 (458.40)

香港金融行情表

(一九七八年二月三日)

項目	收市價
香港金市 (金價)	1,010.10 (460.60)
紐約金市 (金價)	2,110.10 (458.40)
紐約金市 (金價)	2,110.10 (458.40)
紐約金市 (金價)	2,110.10 (458.40)
紐約金市 (金價)	2,110.10 (458.40)

米行封盤明照常開舖

歲底收帳成績不錯
存倉六萬三千八百餘噸

【本報訊】米行封盤明照常開舖，歲底收帳成績不錯，存倉六萬三千八百餘噸。

今年天氣溫暖年花早開與大陸減供

各種年花售價普遍提高

【本報訊】今年天氣溫暖，年花早開，與大陸減供，各種年花售價普遍提高。

新寶基金

買入：美金 96.92
賣出：美金 101.82

(根據一九七八年二月三日之估值)

下次估值日為：一九七八年二月十七日

詢問處：新鴻基(美國證券)有限公司
香港德輔道中
電話：5-258151

彩色華僑·騰龍 鏡頭

聯合主辦
有獎問答比賽

頭獎一名：騰龍ADAPTALL 袖珍微距鏡 38-100 mm f3.5 Macro Zoom Lens 價值\$1,492

貳獎一名：騰龍ADAPTALL 袖珍微距鏡 35-80 mm f2.8-3.5 Macro Zoom Lens 價值\$1,130

參獎一名：騰龍ADAPTALL 袖珍微距鏡 85-210 mm f4.5 Macro Zoom Lens 價值\$ 950

肆獎一名：騰龍ADAPTALL 袖珍微距鏡 70-150 mm f3.5 Macro Zoom Lens 價值\$ 860

伍獎一名：騰龍ADAPTALL 袖珍廣角鏡 24 mm f2.5 Wide angle Lens 價值\$ 636

詳情請閱本星期日的彩色華僑

本期預告
封面專題：文雪兒馬年祝好運
多妻教怪事多 日本首屆鳥人大賽
如何選擇花瓶花碟 歲晚佈置忙
新春茶譜 譚炳文、李香琴聲稱共同進退
電視節目 急景殘年話市情
年畫、大鯉魚最受歡迎 查理·布特三重奏
香港管弦樂團新春演奏會 朱玲玲向讀者拜年
十二生肖本週運程 兒童週刊
喬梓嬉春 (星期掌篇)

畫母牛。一作

朋友，圖中有兩頭母牛，試試拿出來畫筆來，把

1

100

名貴

的一款春季晚裝是採用
料子所設計，名貴非常

九龍尖沙咀瑞興玉
將門前的街燈柱，裝飾
皆大歡喜。

年悉任課程，由該中之家政導師關玉倫授學員糊學得專爲春

保護自

10

娛樂圈



吳思遠(左)與苗金鳳(右)在「蛇形手」的慶典上。

景外拍亨大為 鳳金苗仔秋 道海北飛今

無綫電視與「大宇」公司合作，由苗金鳳與吳思遠主演，外景拍攝，不日將在下月，由香港飛往日本，在北海道拍攝。苗金鳳與吳思遠，將於本月廿四日，由香港飛往日本，在北海道拍攝。苗金鳳與吳思遠，將於本月廿四日，由香港飛往日本，在北海道拍攝。

吳思遠昨招待記者 介紹新導演袁和平

吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。



吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。

楊華張雷主演長空比翼 大陸運港首部空戰電影

楊華張雷主演長空比翼，大陸運港首部空戰電影。楊華張雷主演長空比翼，大陸運港首部空戰電影。楊華張雷主演長空比翼，大陸運港首部空戰電影。

作新演導手殺日夏 片名年本司公洲歐 亡逃大里萬

作新演導手殺日夏，片名年本司公洲歐。作新演導手殺日夏，片名年本司公洲歐。作新演導手殺日夏，片名年本司公洲歐。



苗金鳳與吳思遠在「蛇形手」慶典上。

苗金鳳與吳思遠在「蛇形手」慶典上。苗金鳳與吳思遠在「蛇形手」慶典上。苗金鳳與吳思遠在「蛇形手」慶典上。



吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。

吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。

蛇形手手槍開映午夜場 丹娜今舉行記者招待會

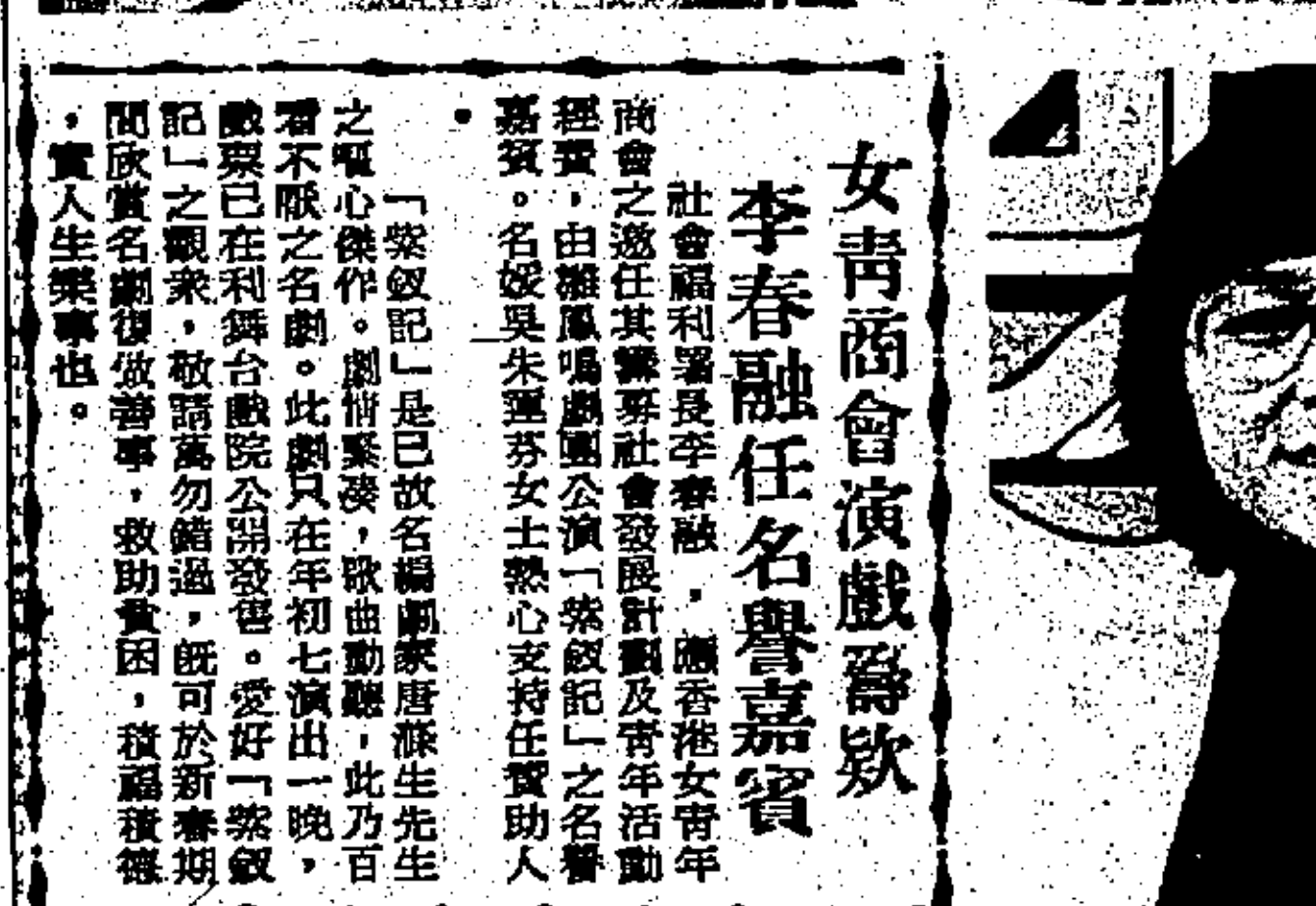
蛇形手手槍開映午夜場，丹娜今舉行記者招待會。蛇形手手槍開映午夜場，丹娜今舉行記者招待會。蛇形手手槍開映午夜場，丹娜今舉行記者招待會。



吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。



吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。



吳思遠昨午在「蛇形手」慶典上，介紹新導演袁和平。

相見在海洋

逢星期日
上午十點半至十二點
★在海洋公園直播★
明日(二月五日)
馮偉棠·錢佩卿
聯合主持
★★★
商業一台大把嚟聽!
週率850千週

蛇形手

映午夜場
院七影戲院合映
院七影戲院合映

陳惠敏陳星被邀

組團赴馬演功夫
陳惠敏陳星被邀
組團赴馬演功夫

賀歲大戲院

女界英雄榜
搭上海

賀歲大戲院

女界英雄榜
搭上海

賀歲大戲院

女界英雄榜
搭上海

育教僑華



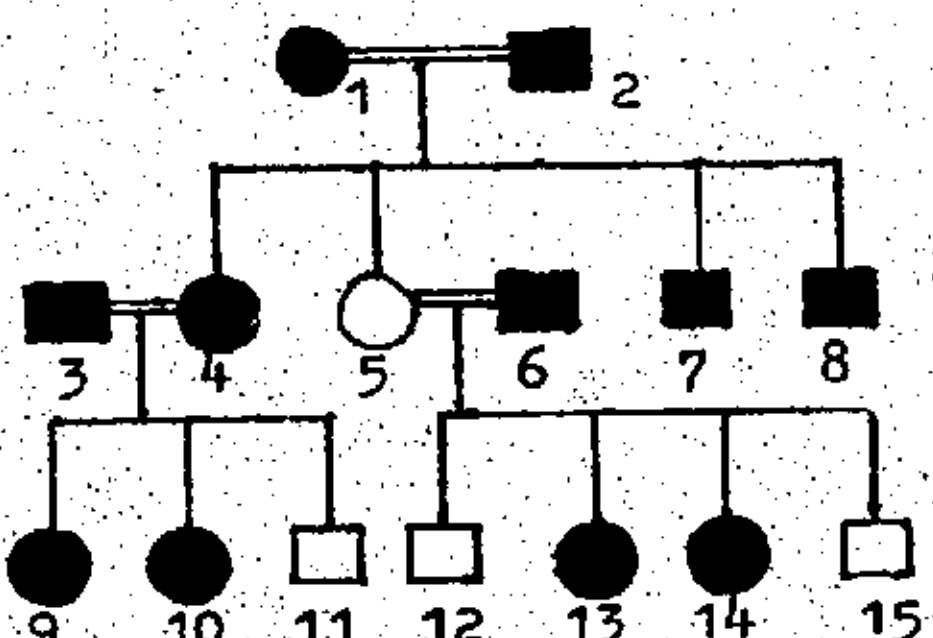
生物 (十八) · 梁永華 ·

BIOLOGY (18)

Unit 9: Genetics

II Conventional Questions:

- In human beings the lack of pigmentation, called the albinism, is the result of a recessive gene (a) and normal pigmentation is the result of its dominant gene (A). The following diagram shows a family tree for a number of people.



Squares represent males, and circles represent females. Black squares and circles represent normal pigmentation. White squares and circles represent albinism. A horizontal line is used to link up members of the same generation. A double line indicates a marriage. The offspring of a couple are connected to them by a vertical line.

- State and explain the genotype of individuals 2, 5 and 13.
- Show clearly, using symbols A and a, what the chances are of individual 11 having children who are albinos if her wife is (i) albino (ii) individual 13.
- Explain why it is not possible to say why individual 9 is homozygous or heterozygous for A.
- The parents (3 and 4) of individual 9 are heterozygous (Aa). Their phenotype indicates that they carry a dominant gene (A) and that their son (11) is albino indicates that each of them also carries a recessive gene. Since 3 and 4 are heterozygous, their normal child may either be homozygous (AA) or heterozygous (Aa). It is why individual 9 can not be determined to be homozygous or heterozygous.

- In the table below, results are given for three separate crossings of three strains of potato-plants (A, B and C).

Parents	F1 phenotypes	
	Green-	Purple-stem
A x B	X %	Y %
B x C	48%	52%
A x C	0 %	100 %

- C is green-stemmed. Possible
- State and explain the phenotype as well as the genotype of strains A and B.
 - What are X and Y? Explain it clearly, using symbol N for dominant gene and symbol n for recessive one.
 - Show clearly what the chances are of the offspring of (A x C) having offspring (F2) which are green-stemmed.

Ans:

a. Strain A is purple-stemmed and is homozygous dominant. Since strain C is green-stemmed, the fact that all of the offspring of (A x C) are purple indicates that purple-stem is dominant. If A is heterozygous, some of the offspring would be green-stemmed. Since none of the offspring is green-stemmed, therefore A is most probably homozygous dominant.

Ans:

1a. Individual 2: He is heterozygous (Aa) since one of his children (5) is albino. Individual 5 must have received a pair of recessive genes, each from one of his parents. Therefore individual 2 must have one recessive gene and a dominant gene for normal pigmentation as phenotype.

Individual 5: She is homozygous (aa) since she is an albino. If she has one dominant gene or more, she should show a normal pigmentation.

Individual 13: She is heterozygous (Aa) since she receives a recessive gene from her mother (5) who is an albino. The fact that she has normal pigmentation shows that she must receive a dominant gene from her father who is also normal pigmented.

- The genotype of individual 11 is aa since he is an albino. (i) If his wife is also an albino,

Parent: aa x aa
Gamete: a a
F1: aa aa aa aa

all albinos
the chances of children being albino are $\frac{4}{4} = 1$ or 100%.

(ii) If his wife is individual 13 whose genotype is Aa,

Parent: aa x Aa
Gamete: a a
F1: Aa Aa aa aa

normal albinos
the chances of children being albino are $\frac{2}{4} = \frac{1}{2}$ or 50%.

Strain B is heterozygous purple-stemmed since the cross with homozygous recessive C produces about half green-stemmed and half purple stemmed offspring.

- X = 0 % ; Y = 100 %

A B
MM x Mn
M M M M
MM MM Mn Mn
all purple-stemmed

- The genotype of A x C.

A C
MM x nn
M M M M
MM MM Mn Mn
purple green

the chances of F1 of (A x C) having F2 which are green-stemmed are: $\frac{1}{4}$ or 25%.

- X and Y are two boys. X is genetically short. Predict the height of X and Y at manhood if they had been for a long period of time during development.

(i) seriously under-nourished (ii) well-fed (1974 HKCEE)

	X	Y
well-fed	tall	short
seriously under-nourished	short	shorter

經濟與公共事務 (十六) 孔繁盛

Economic and Public Affairs (16)

A. Trade and Industrial Development in Hong Kong

(a) The Government's Role

To facilitate the trade and industrial development, the Hong Kong Government provides assistance in respect of the following services:

- Institutional services:** The government has helped to provide institutional assistance for industry through the Hong Kong Trade Development Council, the Hong Kong Export Credit Insurance Corporation, and the Hong Kong Productivity Centre. They are financed from public funds and provide sales promotion services, a credit insurance scheme, and various types of training and consultancy services respectively.

The government also gives financial and other support to organizations such as the Federation of Hong Kong Industries, the Hong Kong Management Association, the Hong Kong Industrial Design Council and the Hong Kong Packaging Council.

2. Industrial Training:

Two universities in Hong Kong provide technological training in engineering, architecture, and electronic science, while the Hong Kong Polytechnic provides higher technical and vocational education. The government also runs some technical colleges which provide technical training at craftsman and technician level. The government also encourages and assists companies to start apprenticeship training schemes.

- Industrial Land Policy:** The government's sale of land is sometimes on special terms to accommodate industries which are land and capital intensive of high technology. An Industrial Estates Provisional Authority has been set up to develop and manage the industrial estates planned for Tai Po and Yuen Long.

(b) Other Services

- Banking:** Banks in Hong Kong specialise in the financing of international trade. They maintain extensive credit information and commercial introduction services for their clients and those wishing to establish business with Hong Kong. There are 74 licensed banks in Hong Kong, and many of them have branches and correspondents all over the world. Thus, Hong Kong can offer a comprehensive banking service in an international scale. Besides, the absence of foreign exchange control allows a speedy handling of transactions.

- Insurance:** There are many insurance companies represented in Hong Kong. All classes of insurance are readily available.

- Chambers of Commerce:** The Hong Kong General Chamber of Commerce represents all branches of commerce and industry and includes banking, shipping, insurance, commercial and professional services. Its main aims are to foster trade and industry, to protect the transaction of business and to arbitrate in commercial disputes. The chamber is a member of the International Chamber of Commerce and the Federation of Commonwealth Chambers of Commerce.

There are other organizations such as The Federation of Hong Kong Industries and The Chinese Manufacturers Association of Hong Kong, which help to promote trade and productivity.

B. Trade Restrictions

To encourage development of domestic industry and to protect existing industry, a government may establish tariffs, quotas, boycotts, exchange and psychological barriers against imported goods. The inspiration for such barriers may be economic and political, but they are typically encouraged by local industry.

- Tariffs:** A tariff is a tax imposed by a government on goods entering its borders. Import tariffs imposed by the foreign country are probably the major impediment to trade with another country. All countries have tariffs for the purpose of raising revenue or protecting home industries from the competition of foreign-produced goods. Tariff rates are based on value or quantity, or a combination of both.

- Quotas:** Countries may also impose limitations on the quantity of certain goods imported during a specific period. These quotas may be applied to imports from specific countries or from all foreign countries in general. Quotas are set for a variety of reasons, the most important one being to protect domestic industry and to conserve

foreign exchange.

- Boycotts:** A government boycott is an absolute restriction against the purchase and importation of certain goods from other countries. This can be either formal or informal and can be government sponsored or sponsored by a given industry.
- Exchange barriers:** In order to conserve scarce foreign exchange and improve balance of payment difficulties, many countries impose restrictions on the amount of their currency they will exchange for the currency of another country. In effect, they ration the amount of currency available to pay for imports. Exchange controls can be applied to all commodities, or a country may employ a system of multiple exchange rates based on the type of import.
- Other restrictions:** Many other kinds of restrictions are also imposed on imports, such as regulations affecting the importation of harmful products, drugs and medicine, and literature. Products must also comply with all government standards set for health, sanitation, packaging, and labeling. Failure to comply with these regulations can result in severe fines and penalties.

附加數學 (十八) 岑俊彥

Add. Maths. 18

Solutions to Exercise 9

- (a) Let $y = x \sqrt{a^2 - x^2}$
 $\frac{dy}{dx} = (a^2 - x^2)^{\frac{1}{2}} - x \cdot \frac{1}{2}(a^2 - x^2)^{-\frac{1}{2}} \cdot 2x$
 $= (a^2 - x^2)^{\frac{1}{2}} - \frac{x^2}{(a^2 - x^2)^{\frac{1}{2}}}$
 $= \frac{(a^2 - x^2) - x^2}{(a^2 - x^2)^{\frac{1}{2}}}$
 $= \frac{a^2 - 2x^2}{(a^2 - x^2)^{\frac{1}{2}}}$

- (b) $y = \frac{1-x^2}{1+x^2}$
 $\frac{dy}{dx} = \frac{(1-x^2)'(1+x^2) - (1-x^2)(1+x^2)'}{(1+x^2)^2}$
 $= \frac{(-2x)(1+x^2) - (1-x^2)(2x)}{(1+x^2)^2}$
 $= \frac{-2x - 2x^3 - 2x + 2x^3}{(1+x^2)^2}$
 $= \frac{-4x}{(1+x^2)^2}$

- (c) $y = x^2 \sin(3x + \pi)$
 $\frac{dy}{dx} = 2x \sin(3x + \pi) + x^2 \cos(3x + \pi) \cdot 3$
 $= 2x \sin(3x + \pi) + 3x^2 \cos(3x + \pi)$

- (d) $y = \frac{\sin x + \cos x}{\sin x - \cos x}$
 $\frac{dy}{dx} = \frac{(\sin x + \cos x)'(\sin x - \cos x) - (\sin x + \cos x)(\sin x - \cos x)'}{(\sin x - \cos x)^2}$
 $= \frac{(\cos x - \sin x)(\sin x - \cos x) - (\sin x + \cos x)(\cos x + \sin x)}{(\sin x - \cos x)^2}$
 $= \frac{-\sin^2 x - \cos^2 x - \cos^2 x - \sin^2 x}{(\sin x - \cos x)^2}$
 $= \frac{-2(\sin^2 x + \cos^2 x)}{(\sin x - \cos x)^2}$
 $= \frac{-2}{(\sin x - \cos x)^2}$

- (e) $y = \frac{x^2 - 4}{x^2 + 3}$
 $\frac{dy}{dx} = \frac{(x^2 - 4)'(x^2 + 3) - (x^2 - 4)(x^2 + 3)'}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{2x(x^2 + 3) - (x^2 - 4) \cdot 2x}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{2x^3 + 6x - 2x^3 + 8x}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{14x}{(x^2 + 3)^2}$

- (f) $y = \frac{2x^2 - 3x + 2}{x^2 + 1}$
 $\frac{dy}{dx} = \frac{(2x^2 - 3x + 2)'(x^2 + 1) - (2x^2 - 3x + 2)(x^2 + 1)'}{(x^2 + 1)^2}$
 $= \frac{(4x - 3)(x^2 + 1) - (2x^2 - 3x + 2) \cdot 2x}{(x^2 + 1)^2}$
 $= \frac{4x^3 + 4x - 6x^3 + 6x^2 - 4x^3 + 6x^2 - 4x^2 + 6x - 4x^2 + 6x - 2}{(x^2 + 1)^2}$
 $= \frac{-2x^3 + 12x^2 - 4x^2 + 12x - 2}{(x^2 + 1)^2}$
 $= \frac{-2x^3 + 8x^2 + 12x - 2}{(x^2 + 1)^2}$

- (g) $y = \frac{x^2 - 4}{x^2 + 3}$
 $\frac{dy}{dx} = \frac{(x^2 - 4)'(x^2 + 3) - (x^2 - 4)(x^2 + 3)'}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{2x(x^2 + 3) - (x^2 - 4) \cdot 2x}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{2x^3 + 6x - 2x^3 + 8x}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{14x}{(x^2 + 3)^2}$

- (h) $y = \frac{x^2 - 4}{x^2 + 3}$
 $\frac{dy}{dx} = \frac{(x^2 - 4)'(x^2 + 3) - (x^2 - 4)(x^2 + 3)'}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{2x(x^2 + 3) - (x^2 - 4) \cdot 2x}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{2x^3 + 6x - 2x^3 + 8x}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{14x}{(x^2 + 3)^2}$

- (i) $y = \frac{x^2 - 4}{x^2 + 3}$
 $\frac{dy}{dx} = \frac{(x^2 - 4)'(x^2 + 3) - (x^2 - 4)(x^2 + 3)'}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{2x(x^2 + 3) - (x^2 - 4) \cdot 2x}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{2x^3 + 6x - 2x^3 + 8x}{(x^2 + 3)^2}$
 $= \frac{14x}{(x^2 + 3)^2}$

$$\frac{-(x^2 - 4)^n \cdot n(x^2 + 3)^{n-1} \cdot 2x}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

$$\frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}} = \frac{2nx(x^2 + 3)^n (x^2 - 4)^{n-1}}{(x^2 + 3)^{2n}}$$

[illegible]

旅行社聯合廣告

聯合增強信心
合作減低成本



菲島註冊 提防影射
聯合經營 增強信心

本團特點

- * 航空公司、各大酒店、旅遊局及有關機構特別聯合贊助，無誤食、住、行都辦一齊。
 - * 酒店及一切交通全年預先定妥，絕無臨時更改之弊。
 - * 行程精心策劃，盡善盡美，保證絕無舟車勞頓之苦。
 - * 超值豪華享受，四晚不同情調夜總會，當晚佳餚美酒，欣賞各類表演節目。
 - * 每晚均為團員安排除節目。
 - * 嚴格訓練之經驗豐富導遊服務。
 - * 聘請菲律賓旅遊局認可之導遊沿途導遊講解。
 - * 出發前茶點招待，詳盡地之一切風土人情。
- 附註：報名前請與其它旅行社作一比較。

出發日期

2月3, 5, 6, 9, 11, 12, 15, 17, 18, 21, 23, 24, 27
3月1, 2, 5, 7, 8, 11, 13, 14, 17, 19, 20, 23, 25, 26, 29, 31
4月1, 4, 6, 7, 10, 12, 13, 16, 18, 19, 22, 24, 25, 28, 30

春節特別加班
六天豪華團
\$1,290

2月1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14

Fiesta Filipina VIA SPIA 菲律賓七天特級豪華貴賓團

- 第一天 香港-馬尼拉
下午由香港國際機場乘噴射客機往馬尼拉，下榻馬尼拉花園大酒店。
- 第二天 市區郊遊-大谷地(火山湖)-蘇丹夜總會
遊覽地亞牙哥古堡，古蘭蘭城，華僑義山，聖瑪利亞大學，國父博物館，黎黎公園，大谷地火山湖等等。晚登蘇丹夜總會(民族歌舞表演)。下榻花園大酒店。
- 第三天 馬尼拉-碧瑤-肯尼夜總會
乘國內航線往碧瑤，遊覽高松宮，碧瑤公園，高山族村落，碧瑤修女學校，購買廉價物美之銀器首飾器皿，下午騎馬，划船，往山頂購買土產紀念品，各適其適。晚登「肯尼」夜總會(高山族歌舞表演)。下榻花園大酒店。
- 第四天 碧瑤-馬尼拉-艾蘭迪-燒烤篝火舞會
乘國內航線返馬尼拉往艾蘭迪渡假勝地，參加各類康樂活動，策馬，划船，游泳，高爾夫球，網球，乘馬車，芬蘭浴，按摩及上流社會舉行燒烤篝火舞會，欣賞大溪地土風舞，泳衣時裝表演及著名樂隊演奏南島音樂，翩翩起舞。
- 第五天 艾蘭迪-一百勝灘-海上賭場
百勝灘乘獨木舟，雅緻浪漫，驚險刺激，令你畢生難忘。晚餐後自由參加往海上賭場參觀。下榻夏宮假日大酒店。
- 第六天 馬尼拉-菲島文化村-EDUARDO'S夜總會
參觀菲律賓文化村或稱「千島湖」規模龐大，媲美曼谷之玫瑰花園，及乘搭菲島獨有七色彩虹之花車。晚登位於全球最高級之EDUARDO'S夜總會並欣賞國際表演節目，團員可盡留夜總會內選擇伴舞跳舞至深夜。下榻花園大酒店。
- 第七天 馬尼拉-香港
自由活動購買土產紀念品，下午由國際機場乘噴射客機往香港。

菲律賓SUPER TRAVEL集團
Manila Garden Hotel
馬尼拉花園大酒店 JAL HOTEL SYSTEM 日航酒店系統

TROPICAL PALACE 皇家賓館大酒店

PINES HOTEL 蓬萊松園大酒店

聯合贊助

\$1290

★★★請向下列各大旅行社報名查詢★★★

利華旅運

阿里山-芝蔴假期
九元 \$1750 七天 \$1550
逢週日早十時乘車出發
復活節加班：3月24, 25, 26, 27日

馬尼拉-碧瑤
七天 \$1290 四晚夜總會
住宿花園大酒店，新松園大酒店
每週五團出發 免費簽證

馬尼拉-碧瑤
七天 \$1290 四晚夜總會
住宿花園大酒店，新松園大酒店
每週五團出發 免費簽證

馬尼拉-碧瑤
七天 \$1290 四晚夜總會
住宿花園大酒店，新松園大酒店
每週五團出發 免費簽證

聯邦

復活節豪華遊覽團
台灣 逢星期六出發
七天 \$1550
菲律賓 逢星期六出發
七天 \$1750
菲律賓 逢星期六出發
七天 \$1290

復活節加班：2, 23, 24, 25號
香港皇后大道中74號皇后大廈104室 1字

法德

泰國國際航空公司鼎力贊助

* 台灣九天豪華團 \$1790
* 韓國五天觀光團 \$1850
* 日本七天貴賓團 \$2690
* 泰國五天豪華團 \$1590

亞細亞

菲律賓 (七天)
HK \$1290

台灣-芝蔴假期
七天 \$1550
行程：台北、馬尼拉、芝蔴城、台中、日月潭、阿里山、花蓮、高雄

韓國-超級豪華團
九天 \$2990 可停留台北

博覽

菲律賓碧瑤 七天貴賓團 特價
飛機來回馬尼拉，四晚夜總會
住宿花園大酒店，新松園大酒店
1月份每週出發 每團 \$4,450

韓國-福門板門店
五天 \$1890
四天 \$1688
逢星期五晚時出發
回程可自由停留台北

康泰

台灣-環島阿里山 \$1730
逢週六六出發 七天 \$1530
芝蔴城-丁復活節 3月23, 24, 25, 26
菲律賓七天貴賓團 \$1290
2月1, 2, 3, 7, 8, 10, 11, 12, 15, 17, 21, 23, 27
3月1, 5, 7, 11, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27
曼谷-芭提雅七天 \$1590 逢週六六
復活節加班：2月23, 24, 25, 26
韓國-大關嶺雪國五天 \$1850 逢週六六

百威

台灣 九天天團 \$1550
逢星期六出發
行程：馬尼拉、芝蔴城、台中、日月潭、阿里山、花蓮、高雄

菲律賓 七天豪華團 \$1290
逢星期六出發
行程：馬尼拉、芝蔴城、台中、日月潭、阿里山、花蓮、高雄

康樂

台灣-環島阿里山 六天 \$1550
逢星期六出發
台灣-環島阿里山 六天 \$1550
逢星期六出發

一帆

泰國豪華團
五天 \$1550 六天 \$1650
台灣-阿里山豪華團
七天 \$1490 九天 \$1650

漢誠

菲律賓 (七天)
\$1290

台灣-環島阿里山
五天 \$1090
九天 \$1390
出發：逢星期日

百樂

菲律賓 (七天)
逢週六六出發 七天 \$1530
芝蔴城-丁復活節 3月23, 24, 25, 26
菲律賓七天貴賓團 \$1290
2月1, 2, 3, 7, 8, 10, 11, 12, 15, 17, 21, 23, 27
3月1, 5, 7, 11, 14, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27
曼谷-芭提雅七天 \$1590 逢週六六
復活節加班：2月23, 24, 25, 26
韓國-大關嶺雪國五天 \$1850 逢週六六

雅信

菲律賓 七天豪華貴賓團
九龍旺角彌敦道760號東海大廈
七樓26室(即大大公司樓上)

康達

台灣 四天 \$1050
五天 \$1350
六天 \$1550
七天 \$1750

聯耀

七天暢遊 菲律賓
馬尼拉-碧瑤-蘇丹夜總會-百勝灘
飛機來回馬尼拉，四晚夜總會
住宿花園大酒店，新松園大酒店
1月份每週出發 每團 \$4,450

聯耀

菲律賓 七天 \$1290
台灣 七天 \$1550
韓國 七天 \$1890

新都

菲律賓 七天 \$1290
台灣 七天 \$1550
韓國 七天 \$1890

欣欣

寶島溪頭五天
阿山山七天團
少行往來600里
七天行程勝於九天

假日遊踪

新春日本賞雪團
本洲七天豪華團 \$2650
北海道雪祭七天團 \$2980
出發日期：1月15日 2月5日 3月24日

吉時吉

韓國 四天春夏秋冬團
\$1750 逢星期六出發
菲律賓 七天 \$1350 逢星期六出發
台灣 七天 \$1800 逢星期六出發

榮泰

韓日八天 \$2,880
韓國四天 \$1,690
逢星期六出發，回程可停留台北，不另收費

永達

曼谷貴賓團 五天 \$1599
星馬豪華團 十天 \$2950
星馬七天 \$2490

香港假日

日本 六天 \$2380
台灣 七天 \$1550
菲律賓 七天 \$1750

依時

寶島-芝蔴假期 逢星期六出發 七天 \$1750
韓日之旅 包足七天 \$2790
曼谷之旅 包簽證五天 \$1599
星馬歡樂團 八天 \$2390

美意

台灣 七天 \$1590
韓國 四天 \$1678
台灣 七天 \$1800

寶華

曼谷 六天 \$1,590
台灣 七天 \$1550
韓國 七天 \$1890

康年

台灣-環島阿里山 六天 \$1550
逢星期六出發
台灣-環島阿里山 六天 \$1550
逢星期六出發

星輝

菲律賓 七天豪華貴賓團
九龍旺角彌敦道760號東海大廈
七樓26室(即大大公司樓上)

萬事得

曼谷 七天 \$1550
台灣 七天 \$1550
韓國 七天 \$1890

嘉賓

台灣-環島阿里山 六天 \$1550
逢星期六出發
台灣-環島阿里山 六天 \$1550
逢星期六出發

宜泰

台灣-環島阿里山 六天 \$1550
逢星期六出發
台灣-環島阿里山 六天 \$1550
逢星期六出發



Yueh Sheng

菜名道兩的賞欣人洋

最近，美國華人社區，對於中國菜，興趣日增。這不僅是華裔移民，就是美國本地人，也紛紛去品嚐。...

唐樂村

唐樂村，位於美國加州，是一個充滿中國傳統文化色彩的小鎮。這裡的建築風格，多採用了中國古典建築的精華。...

炸魷與蛙

炸魷與蛙，是美國華人社區中，非常受歡迎的兩種食物。炸魷，選料上乘，烹調得法，入口脆嫩。...

新時代

新時代，是一個充滿活力與希望的時代。在這個時代裡，人們追求進步，追求知識，追求美好的生活。...

天下第

天下第，是一個充滿傳奇色彩的故事。它發生在一個遙遠的時代，在一個偏僻的小山村裡。...

詞枝竹港香

詞枝竹港香，是香港文學中的一種獨特風格。它結合了傳統詞曲的優美，與現代文學的深刻。...

早曉何妨飲汗

早曉何妨飲汗，這是一個關於奮鬥與追求的故事。它告訴我們，只要努力，只要堅持，就能實現自己的理想。...

村中人語

村中人語，是鄉村生活的一個縮影。它反映了農民們的辛勤勞作，以及他們對生活的熱愛。...

大漢英雄傳

大漢英雄傳，是一部宏偉的歷史長篇小說。它描寫了漢朝末年，英雄們的壯烈事蹟。...

山野蘭花

山野蘭花，是大自然賦予我們的一份禮物。它生長在山野間，雖然環境艱苦，但它依然綻放著美麗的花朵。...

樂園易

樂園易，是一個關於尋找快樂的故事。它告訴我們，快樂並不遙遠，它就在我們的身邊。...

樓上人家

樓上人家，是一個關於家庭與親情的故事。它描寫了一個普通家庭的生活，以及他們之間的愛與關懷。...

鐵石心腸

鐵石心腸，是一個關於愛情與背叛的故事。它描寫了一個男人的心路歷程，以及他在愛情中的掙扎。...

九八：告警者

九八：告警者，是一個關於社會正義的故事。它描寫了一個普通人的勇敢舉動，以及他對社會的貢獻。...

花鳥集

花鳥集，是一本關於自然與生命的詩集。它描寫了大自然的美麗景色，以及動植物的生活。...

浪花集

浪花集，是一個關於海洋與冒險的故事。它描寫了一個航海家的傳奇經歷，以及他對未知的探索。...

鐵石心腸

鐵石心腸，是一個關於愛情與背叛的故事。它描寫了一個男人的心路歷程，以及他在愛情中的掙扎。...

鐵石心腸

鐵石心腸，是一個關於愛情與背叛的故事。它描寫了一個男人的心路歷程，以及他在愛情中的掙扎。...

鐵石心腸

鐵石心腸，是一個關於愛情與背叛的故事。它描寫了一個男人的心路歷程，以及他在愛情中的掙扎。...

鐵石心腸

鐵石心腸，是一個關於愛情與背叛的故事。它描寫了一個男人的心路歷程，以及他在愛情中的掙扎。...

鐵石心腸

鐵石心腸，是一個關於愛情與背叛的故事。它描寫了一個男人的心路歷程，以及他在愛情中的掙扎。...

鐵石心腸

鐵石心腸，是一個關於愛情與背叛的故事。它描寫了一個男人的心路歷程，以及他在愛情中的掙扎。...

天下第

天下第，是一個充滿傳奇色彩的故事。它發生在一個遙遠的時代，在一個偏僻的小山村裡。...

詞枝竹港香

詞枝竹港香，是香港文學中的一種獨特風格。它結合了傳統詞曲的優美，與現代文學的深刻。...

早曉何妨飲汗

早曉何妨飲汗，這是一個關於奮鬥與追求的故事。它告訴我們，只要努力，只要堅持，就能實現自己的理想。...

村中人語

村中人語，是鄉村生活的一個縮影。它反映了農民們的辛勤勞作，以及他們對生活的熱愛。...

大漢英雄傳

大漢英雄傳，是一部宏偉的歷史長篇小說。它描寫了漢朝末年，英雄們的壯烈事蹟。...

山野蘭花

山野蘭花，是大自然賦予我們的一份禮物。它生長在山野間，雖然環境艱苦，但它依然綻放著美麗的花朵。...

樂園易

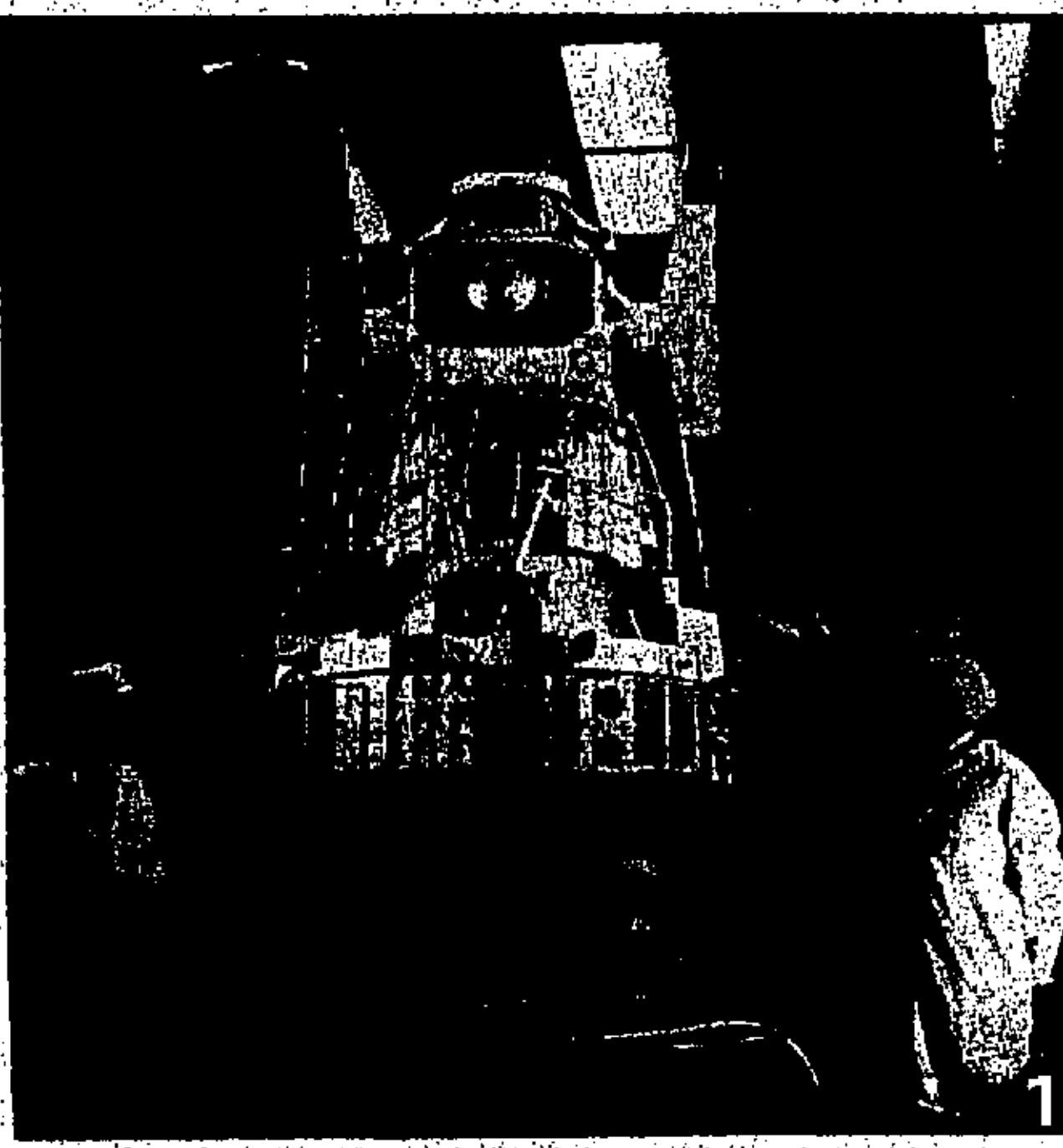
樂園易，是一個關於尋找快樂的故事。它告訴我們，快樂並不遙遠，它就在我們的身邊。...

樓上人家

樓上人家，是一個關於家庭與親情的故事。它描寫了一個普通家庭的生活，以及他們之間的愛與關懷。...

鐵石心腸

鐵石心腸，是一個關於愛情與背叛的故事。它描寫了一個男人的心路歷程，以及他在愛情中的掙扎。...



圖影攝 頁三第張九第 日七廿月二十年巳丁歷夏

一衛星圖片用途多

今年初美國將發射一枚人造衛星到太空，其目的在於拍攝地球。它將是美國第一枚專門拍攝地球的衛星。這枚衛星將能拍攝到地球上任何一個角落，其拍攝的圖片將能幫助科學家研究地球上的各種自然現象，如森林、海洋、城市、農業等。這枚衛星也將能拍攝到地球上任何一個角落，其拍攝的圖片將能幫助科學家研究地球上的各種自然現象，如森林、海洋、城市、農業等。

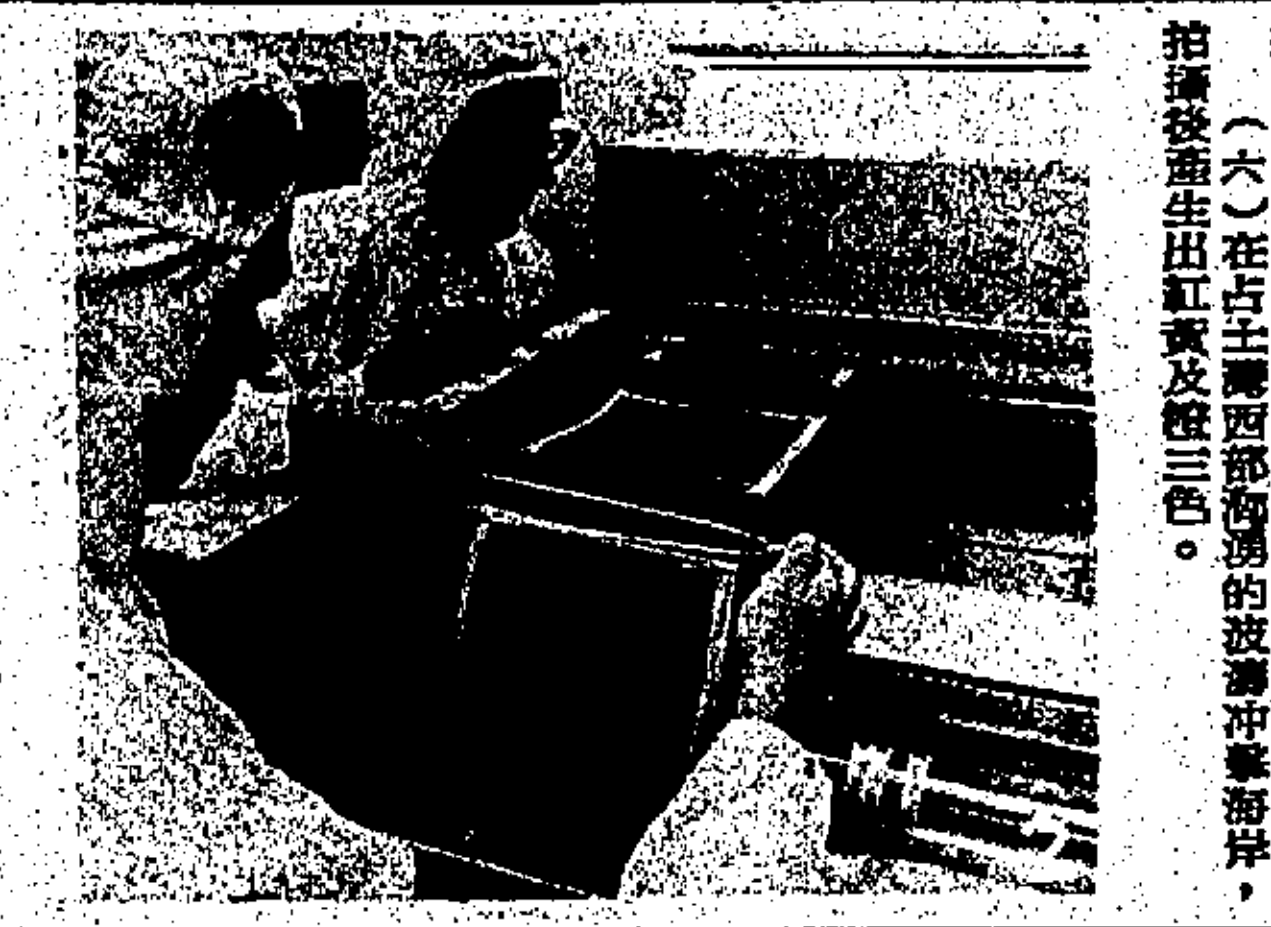
黑色彩色幻燈評選結果

香港攝影學會主辦的「黑色彩色幻燈評選」活動，已於日前圓滿結束。評選委員會經過多日的評選，選出了各組別的獲獎作品。獲獎作品在色彩運用、構圖、主題表達等方面均表現出色，展現了攝影愛好者們的才華和創意。

三二會成立慶典

二月廿六日舉行

「三二會」於二月廿六日舉行成立慶典。當晚座無虛席，嘉賓雲集。會長在致辭中感謝各界人士的支持，並表示「三二會」將致力於推動攝影藝術的發展，舉辦各類攝影活動，為攝影愛好者提供交流的平台。



圖影攝 頁三第張九第 日七廿月二十年巳丁歷夏

旺角會新春活動

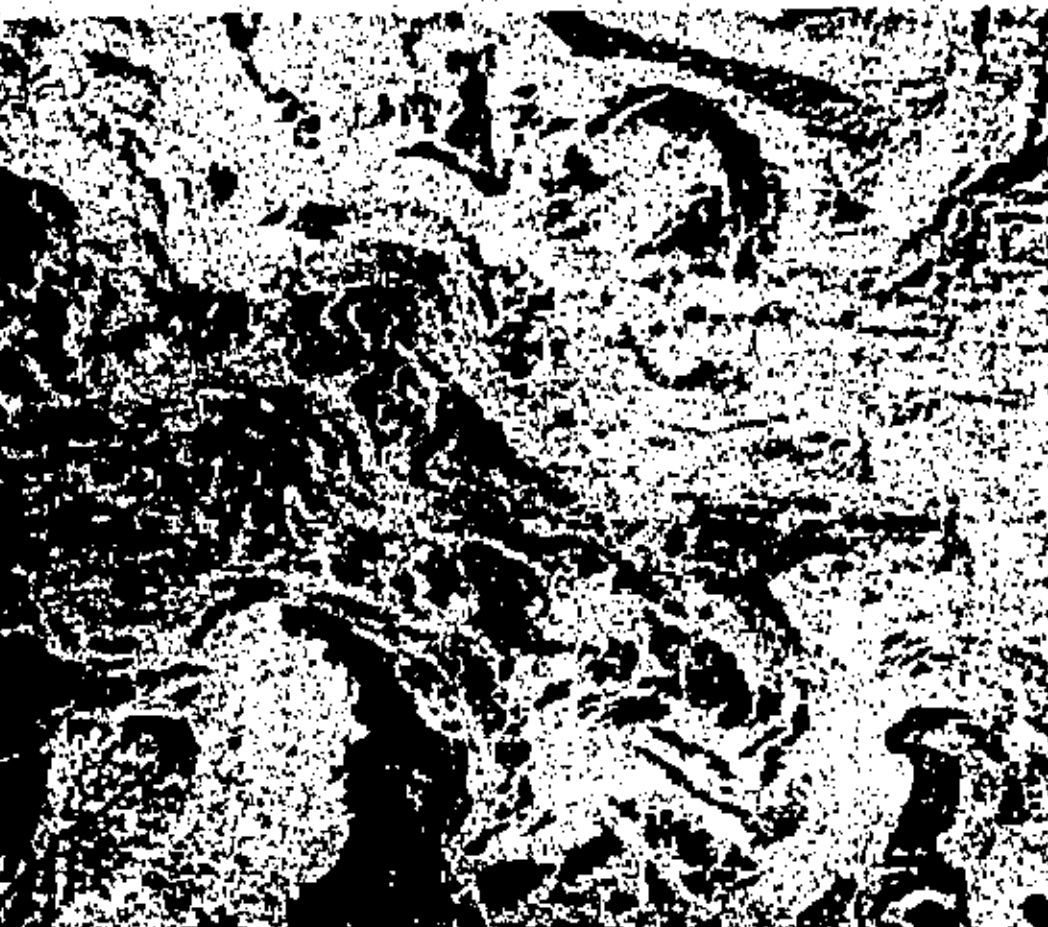
旺角會將於農曆正月初九日（二月廿六日）舉行新春活動。活動內容豐富，包括舞龍舞獅、傳統遊戲、茶點招待等。歡迎會員及家屬踴躍參加，共慶佳節。

海關攝影十七年考動

海關攝影隊將於本月十七日舉行考動。考動內容包括攝影技術測試、野外攝影實踐等。考動旨在檢驗隊員的攝影水平，提高攝影技術，為即將到來的攝影比賽做好準備。

同鄉會成立典禮

同鄉會將於本月十七日舉行成立典禮。典禮將邀請嘉賓致辭，並頒發證書給與會人員。典禮旨在加強同鄉之間的聯繫，促進同鄉會的發展。



圖影攝 頁三第張九第 日七廿月二十年巳丁歷夏

招生

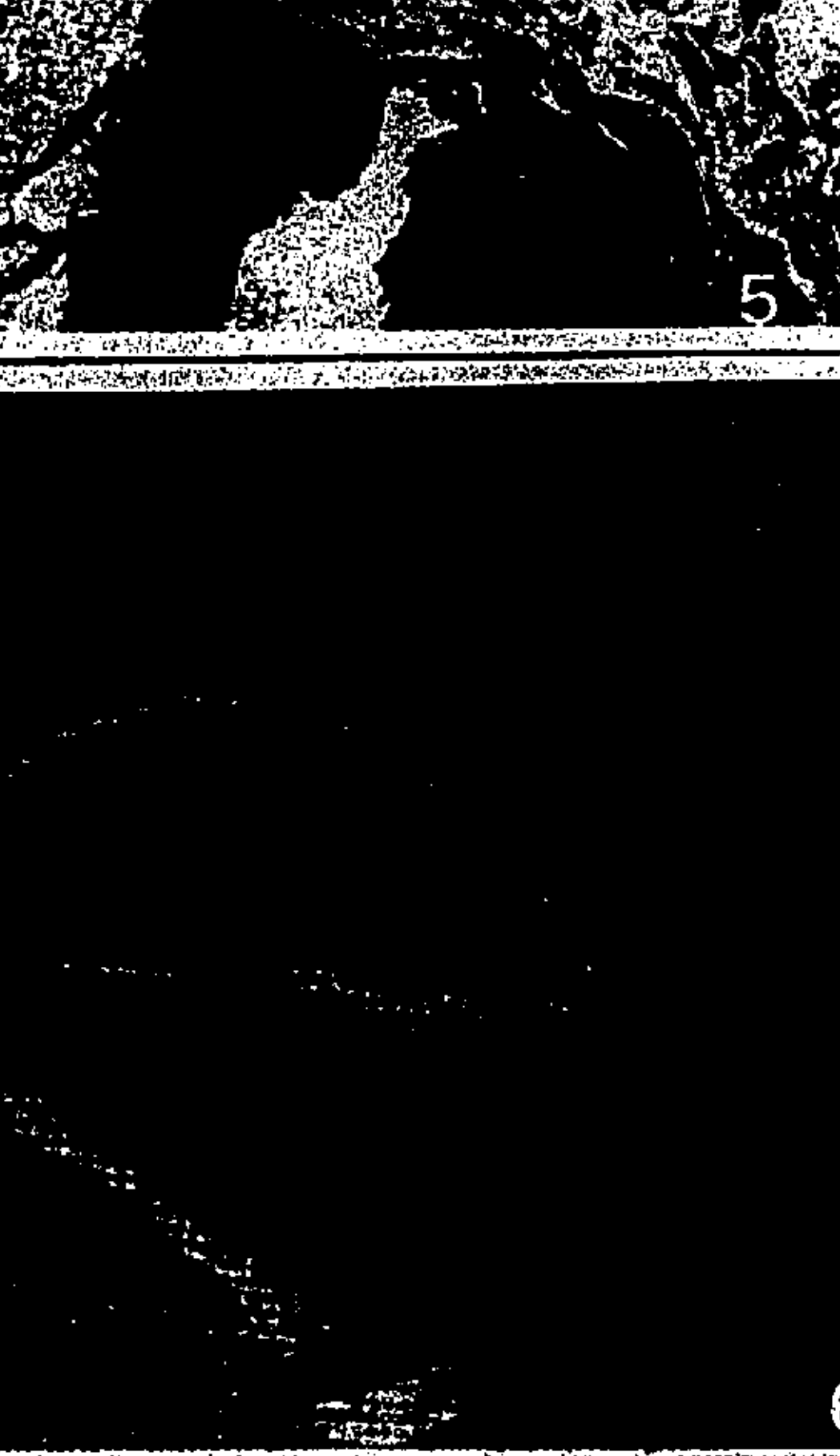
本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

新 TOEFL

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。



德法烹飪學院

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

新 TOEFL

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

教授牌術

本學院現招收各類學生，包括英語、數學、科學等科目。歡迎各界人士踴躍報名。學院將提供優質的教學資源和教學環境，為學生提供最好的學習體驗。

華僑教育

理工宣佈委出

畢業道任助理院長
負責工程學部·直接聽命院長

(港訊)香港理工大學工程學部，現正積極籌備，預計將於下月正式開課。該部將由助理院長負責，直接向院長報告。該部將負責工程學部的教學及研究工作，並與各系保持密切聯繫。該部將負責工程學部的教學及研究工作，並與各系保持密切聯繫。該部將負責工程學部的教學及研究工作，並與各系保持密切聯繫。

開辦中心包裝設計工程課程律法裝包
中心包裝設計工程課程律法裝包
中心包裝設計工程課程律法裝包
中心包裝設計工程課程律法裝包

尚有教育
消息刊在
第四張第
頁一

我對「過時口語」的看法
陸健

我對「過時口語」的看法
陸健

我對「過時口語」的看法
陸健

我對「過時口語」的看法
陸健

我對「過時口語」的看法
陸健

我對「過時口語」的看法
陸健

我對「過時口語」的看法
陸健

我對「過時口語」的看法
陸健

台灣
世界各國機票簽證
海明威旅遊公司 K958647 K958807
電話 656 龍湖社生行 801 壹佰日銀幣

金門 K 942821 K 946441
台灣 阿里山九天 \$1490 七天 \$1380
逢星期六日新年二月初三
初五出發
七天 \$1290 五天 \$1050
2月11, 12, 13, 14, 20, 25, 29, 31
3月1, 4, 8, 11, 14, 17, 20, 25, 29, 31
菲島 四天 \$1580 五天 \$1850
逢星期三, 五, 六出發
特快台證 廉價機票 百貨配餐
旺角龍湖社生行 龍湖社生行

佳音旅遊社 代辦台港
尖沙咀彌敦道108號 K-682016 K-691082
春節遊覽島★佳音服務好
台灣環島豪華團 七天 \$1280
6/2 7/2 16/2 24/3 山山山山
菲島精選團 七天 \$1290
9/2 13/2 24/3 25/3 花園大酒店
星馬七天 七天 \$2490
6/2 24/3 2/4 希爾頓大酒店
本社代辦各大航空公司機票及簽證

旅遊介紹
專欄廣告
方便讀者 選擇旅遊
每天收費卅六元
不折不扣上期收費
每日下午五時截稿

春節新界歡樂遊 二月九日(年初三) 十時至七時
★乘豪華旅遊車
★賞花賞燈賞風光
★參觀古廟古蹟
★夜遊新界名勝
每位收費: A組 \$80 B組 \$43
流浮山新春歡樂遊 二月十二日(年初六) 十時至七時
★乘豪華旅遊車
★遊覽流浮山三寶潭
★賞花賞燈賞風光
★參觀古廟古蹟
★夜遊新界名勝
每位收費: 小童 \$60
海洋公園碧麗遊 二月十四日(年初八) 十時至七時
★乘豪華旅遊車
★遊覽海洋公園
★賞花賞燈賞風光
★參觀古廟古蹟
★夜遊新界名勝
每位收費: A組 \$90 B組 \$52

星晨旅遊有限公司 Morning Star Travel Service Ltd.
2月12, 15, 18, 21, 24, 27
3月2, 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26, 29
復活節團: 3月21, 22, 23, 24日
出發日期: 2月12, 15, 18, 21, 24, 27
3月2, 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26, 29
復活節團: 3月21, 22, 23, 24日

菲島假期 超值七天 \$1,190
●特別推出707豪華客機, 實惠舒適。
●住馬尼拉花園, 碧麗最新豪華之松園大
●酒店, 環境優雅, 包括最高尚之
●四晚不同情調夜總會, 包括最高尚之
●EDUARDO'S 夜總會等。
●全行程採用高級舒適冷氣豪華車。
●非政府認可之導遊導遊沿途講解, 經驗豐富
●領隊隨團服務, 非一般般之導遊可比。
2月15, 21, 27日 3月5, 11, 17, 23, 29日
復活節團 \$1,350
3月22, 23, 24日

嘉賓旅遊公司
凡參加本公司
復活節團者送現金
優惠 \$100元
電話: 3-302235-6
3-851179-9
嘉賓旅遊公司
地址: 旺角彌敦道 309 號
電話: 3-302235-6
3-851179-9

往台灣可帶百貨
免費代辦簽證四季平機票
台灣 \$130
金航 858846
857745
旺角彌敦道 607 號
電話: 3-302235-6
3-851179-9